### 修理を依頼される前に



### TOKYO GAS



### 長年ご使用のガス機器の点検をぜひ!

・ときどきガスくさい。 ・キーやボタンの操作が不確実。 ・焦げくさいにおいがする。 ・コンロ部、グリル部が点火しにくい。

その他の異常や故障がある。

以上のような症状のときは、ガス栓を閉じ、故障や事故防止のため、 必ず販売店に点検、修理を相談してください。

※ご使用に際しての機器に関するお問合わせは、ご使用地区の事業所または販売店にお願いします。

販売店名

製造者

株式会社//ーすう

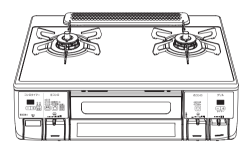
社 〒554-0023 大阪市此花区春日出南3-2-10

### 家庭用

### ○ 全口センサー搭載 **プセンサーコンロ**

## ガステーブルコンロ 取扱説明書保証書付

品名コード (機器コード)	HR-TH2D-A6SSL (11-052-01-00315) HR-TH2D-A6SSR (11-052-01-00316) HR-TH2D-A6BSL (11-052-01-00313) HR-TH2D-A6BSR (11-052-01-00314)
型式名	LW2271TL/R



このたびは、東京ガスのガステーブルコンロをお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

### この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください

- ○この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管してください。
- ○この取扱説明書の66ページが保証書になっています。お買い上げ日、販売店名、保証 内容などをよく確認し、大切に保管してください。
- ○来客者などが機器を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してくだ
- ○この機器は家庭用ですので、業務用のような使いかたをされますと、著しく寿命が短 くなります。
- ○この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- ○本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い上げの販売店または、もよりの 東京ガス (別紙事業所一覧) にお問い合わせください。





取扱説明書

琺 쀤

בתתת SHORE

ממשת 

0000 NNNN 0000 8888  $\bar{\omega}\bar{\omega}\bar{\omega}\bar{\omega}$ ω4το ω4το

> ω  $\circ$  $\circ$

\_

### ◯ 全口センサー搭載 **ファインサーコンロ**

安心(Safety)、便利(Support)、笑顔(Smile)を約束する、 賢い(Intelligent)センサーを搭載した、進化したコンロです。

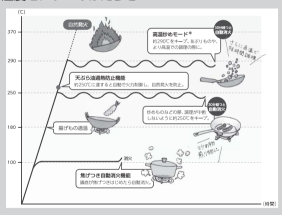
◎風や煮ごぼれで火が消えた場合、 立消え安全装置 自動的にガスを止めます!

消し忘れ消火機能 ◎万一消し忘れても、一定時間で自動消火します!

天ぷら油過熱防止機能 ◎天ぷら油の過熱を未然に防止します!

◎煮ものなどの焦げつきを初期段階で自動消火します! 焦げつき自動消火機能

### ●温度センサーのはたらき



### \*高温炒めモードとは

・ 通常時より高い温度まで調理できる機能です。

高温炒めモードを使用しても、異常過熱を防止するために、温度センサーの温度が上がりすぎると、 自動的に火力を調節したり、自動消火します。

※高温炒めモードを使用すると、天ぷら油過熱防止機能、焦げつき自動消火機能は作動しません。

### とくに多いご質問です

- ・点火/消火ボタンを押しても、 点火しない
- ・電池交換サインが点滅している

乾電池が消耗しているためです。 乾電池を交換してください。

乾雷池を交換する(雷池交換サイン点滅)めや すは約1年です。

7 24

### ・自動消火後にブザー音がする

安心・安全機能がはたらいているためです。 安心・安全機能のはたらきにより火が消えたと きに、点火/消火ボタンを戻し忘れると、5分 おきにブザー音『ピー』でお知らせします。

戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早 くなります。必ず「消火の状態」に戻してください。 ※他のバーナーを使用中は、ブザー音は鳴りません。

7 23

・勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする

安心・安全機能がはたらいているためです。

高温になり過ぎることを防止するために、自動 的に火力を調節したり、自動消火します。 ※弱火になると支障のある調理の場合は、高温炒め キーを押すと、高温での調理ができます。

23

高温炒めモードを使用しているのに、 勝手に火が小さくなったり、火が消 えたりする

安心・安全機能がはたらいているためです。

鍋などの異常過熱を防止するために、温度セン サーの温度が上がりすぎると、自動的に火力を 調節したり、自動消火します。

また、約60分(高温で自動火力調節している状 態の場合は約30分)連続使用すると、消し忘れ 消火機能がはたらき自動消火します。

※自動火力調節で弱火になっている場合は、火力を 強くしても受け付けません。

39

### もくじ

各部のなまえ3	
かんたん操作ガイド・・・・・・ 5	

### 安全なご利用のために

必ずお守りください(安全上の注意)・・・ フ	
機器の組み立てと設置 · · · · · · · 19	

### このコンロについて

安心・安全機	鮨	23
	いた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

コンロを使う準備・・・・・・・25

### 毎日の使いかた

コンロの使いかた(基本操作)・・・・・27	
タイマーモード(全コンロ) ・・・・・・29	
温度キープモード(高火カコンロ)・・・・31	
湯わかしモード(高火カコンロ) ・・・・・33	
炊飯モード(標準コンロ)・・・・・・35	
高温炒めモード(高火カコンロ) ・・・・・39	
グリルを使う準備 ‥‥‥‥‥.41	
グリルの使いかた・・・・・・・ <i>43</i>	
設定の変更(カスタマイズ機能)・・・・・・45	

よくあるご質問55
ブザー報知、お知らせ表示61
長期間使用しない場合、仕様・・・・63
アフターサービス ・・・・・・・・64
保証書 · · · · · · 66

長くご利用いただくために お手ょわ

お手入れ · · · · · · · 46	
よくあるご質問 · · · · · · · · · 55	
ブザー報知、お知らせ表示61	
長期間使用しない場合、仕様・・・・・63	

※ □ 戸 □ 内の数字は、参照ページを示しています。

> $\omega$ N

> > 0

7

Ń

2

贾 琺 쀤

五五五五 3-TH2 TH2 TH2 1-TH2 1-TH ÞÞÞÞ რირი www. SERVE

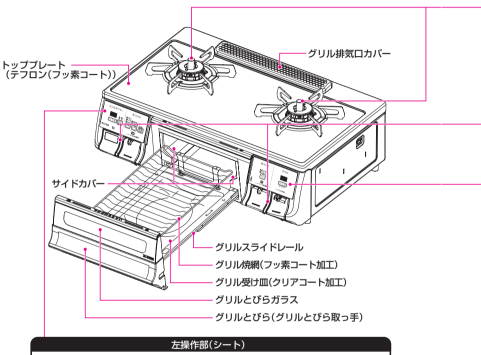
กักกัก NNNN ノノノヽ 

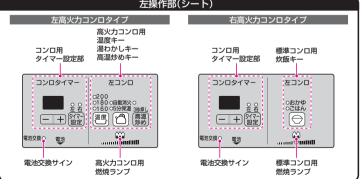
ω4πο

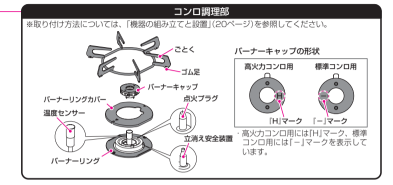
\_

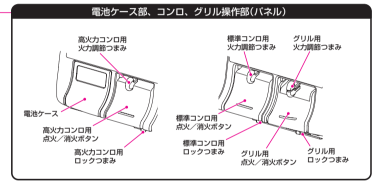
## 各部のなまえ

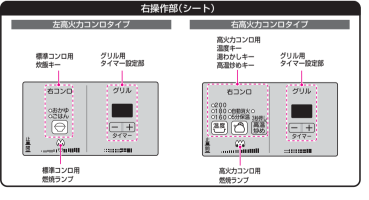
※操作部に保護シートが貼ってある場合があります。ご使用の際には、取り外してください。 ※イラストは、高火力コンロが左タイプで説明しています。



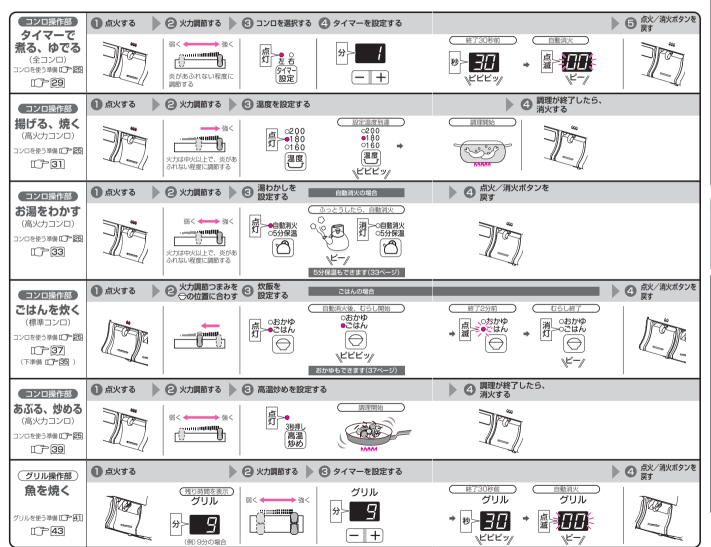








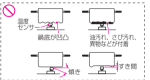
# かんたん操作ガイド



### ▲警告

### 温度センサーの上面と鍋底やフ ライパンの底などが密着してい ないときは使用しない

- ・温度センサーが鍋底やフライパン の底などの温度を正しく検知でき ずに、発火や途中消火、機器焼損 の原因になります。
- 鍋の重さは、調理物を含め300g 以上必要です。とくに片手鍋は 調理物の重さが軽くなるとセン サーの力により、鍋やフライパ ンなどが押し上げられて傾いたり、 ずれ落ちる場合があります。



### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消 火の状態」に戻し忘れたまま放置すると、 乾電池の消耗が早くなります。

必ず「消火の状態」に戻してください。 (23ページ)

### テフロン(フッ素コート)ト<u>ッププレートを</u> 長くお使いいただくためのご注意

### で使用の際の注意

- トッププレート上で、硬いものを落下させた り、鋭利なものでこすったりしないでください。
- トッププレートに急激な衝撃を与えたり、 鍋などをごとくに強く押し付けた状態で、 動かさないでください。

トッププレートがへこんだり、変形、フッ 素コートのキズ、はく離の原因になります。

### お手入れの際の注意

- ・お手入れには、金属たわし、中性洗剤以外 の洗剤(漂白剤、食器洗い乾燥機用の洗剤 など)、クレンザーは使用しないでください。
- トッププレートについた煮こぼれや油汚 れは、その都度、お手入れしてください。
- トッププレートに、酢などの酸性のものや、 重曹などのアルカリ性のものが付着した 場合は、台所用中性洗剤を含ませたスポ ンジ、布などのやわらかい物でふき取っ たあと、洗剤や水分が残らないよう、乾 いた布で再度ふき取ってください。

フッ素コートのキズ、変色、シミ、はく離 トッププレートの腐食の原因になります。

※ごとく・バーナーリングカバーを取り付けて いる場所に、光沢、跡、すりキズなどが付く ことがありますが、ご使用上問題ありません。

 $\overline{\phantom{a}}$ 

# 必ずお守りください (安全上の注意) (1)

### 安全に正しく使用していただくために必ずお読みください

使用される方や他の方への危害、財産への損害を未然に防止するために、つぎのような区分、表示をし ています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容を理解して正しく使用してください。

### ■危害、損害の程度による内容の区分

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険または、 ⚠危険 火災が切迫して生じることが想定される内容です。 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性または、 火災が想定される内容です。 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害 ⚠注意 のみが発生する可能性が想定される内容です。 お願い 安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。

### ■注意、禁止内容の絵表示

② 必ず守る	▶ 換気する	★ 禁止	义気禁止		
分解禁止	接触禁止				

### ▲危険 ガス漏れの際には

### ガス漏れ時は、絶対に



ĊΠ

- ・火をつけない
- ・電気器具(換気扇など)のスイッチの 入/切をしない
- ・電源プラグの抜き差しをしない
- ・周辺で電話を使用しない

火や火花で引火し、火災の原因になります。





### ガス漏れに気づいたときは、すぐに使用をやめる



① 火を消し、ガス栓を閉める。

②窓や戸を開け、ガスを外に出す。

③お買い上げの販売店または、もよりの 東京ガス(別紙事業所一覧)に連絡する。







### ↑ 警告 使用するガスについて



- 銘板(機器右側面に貼付)に表示しているガス(ガスグループ)で使用する
- ・転居時は、供給ガスの種類が銘板の表示と一致していることを確認する

表示以外のガスで使用すると、不完全燃焼に よる一酸化炭素中毒や異常点火によるやけど、 機器が故障する原因になります。

供給ガスがわからない場合は、お買い上げの 販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所 一覧)にお問い合わせください。



### ▲警告 火災予防のために

### 機器を設置の際は



・機器の設置(取り付け、取り外し)・移転および付帯工事は、お買い上げの販売店また は、もよりの東京ガスに依頼する

ガス配管接続には専門の資格・技術が必要です。



- ・可燃性の部分(棚、壁、家具など)から十分離して設置する 当該地区の市、町、村の条例で定められています。必ず守ってください。
- ・距離を確保できない場合は、別売の防熱板を取り付ける
  - 防熱板を取り付けなかった場合、火災の原因になります。
  - ※離隔距離については19ページを参照してください。

防熱板の購入は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)にお問 い合わせください。



機器周囲の改装(吊り戸棚を付けるなど)については、お買い上げの販売店に相談する ご自分で改装されると、設置基準上問題がある場合があり、火災の原因になります。

### 機器をご使用の際は



- ・使用中に異常燃焼、異常音、臭気などを感じたときや、地震、火災などの緊急の場合は、 すぐに使用をやめる
- ①火を消し、ガス栓を閉める。
- ②お買い上げの販売店または、もよりの 東京ガス(別紙事業所一覧)に連絡する。

火災や一酸化炭素中毒のおそれがあります。





使用後は消火を確認する

火災や思わぬ事故の原因になります。 ※就寝や外出時は、ガス栓を閉めてください。



・ゴム管が正しく接続されているか、ひび割れや穴があいていないか確認する 火災のおそれがあります。

7

\_

# 必ずお守りください (安全上の注意) (2)



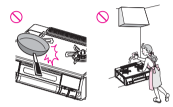
- ・火をつけたまま離れない
- ・火をつけたまま就寝や外出をしない

調理中のものが焦げたり燃えたりするなど、火災の原因になります。 ※とくに天ぷらや揚げもの調理、グリルを使用しているときは注意してください。 電話や来客の場合は、一旦火を消してください。



- ・火がついたまま持ち運ばない やけどや火災の原因になります。
- ・トッププレートに衝撃や荷重を加えない
- 上にのらない

トッププレートの変形やキズ、破損につながります。 また、異常過熱や火災の原因になります。





・引火のおそれのあるもの(スプレー、ガソリン、ベンジンなど)は機器の近くで使用しない 火災の原因になります。



Ò

・燃えやすいものや引火のおそれのあるものを機器の近くに置かない

- ・燃えやすいもの ペットボトル、プラスチック類、ふきん、タオル、 カーテン、調理油、新聞紙、ビニールシートなど
- 引火のおそれのあるもの スプレー缶、カセットコンロ用ボンベなど

火災の原因や、熱でスプレー缶の圧力が上がり、 スプレー缶が爆発する原因になります。



### コンロ部をご使用の際は



・高温炒めモードを使用するときは、揚げものなどの調理はしない 天ぷら油過熱防止機能が作動せず、調理油が発火し、火災の原因になります。



・耐熱ガラス容器や土鍋など、熱が伝わりにくい容器で油料理しない 天ぷら油過熱防止機能が正しくはたらかず、調理油が発火し、火災の原因になります。



・鍋などが、トッププレートからはみ出した状態では使用しない 火災や機器焼損の原因になります。

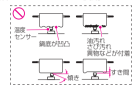




・コンロをおおうような、大きな鉄板や鍋は使わない 🚫 火災や不完全燃焼、機器の異常過熱により塗装の変色、 はく離、機器焼損、変形の原因になります。



- ・温度センサーの上面と鍋底やフライパンの底などが密着していないときは使用しない
  - 温度センサーが鍋底やフライパンの底などの温度を正しく 検知できずに、発火や途中消火、機器焼損の原因になります。
  - 鍋の重さは、調理物を含め300g以上必要です。と くに片手鍋は調理物の重さが軽くなるとセンサーの 力により、鍋やフライパンなどが押し上げられて傾 いたり、ずれ落ちる場合がありますので、取っ手を 持って安定した状態で使用してください。





・温度センサーは絶対に取り外さない 火災の原因になります。



・アルミはく製しる受け、省エネごとくなどの補助具は使わない 一酸化炭素中毒のおそれや機器の異常過熱により、



・焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱により塗装 の変色、はく離、機器焼損、変形の原因になります。

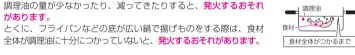


### 揚げもの調理の際は



・揚げものは食材全体が十分につかるまで調理油(必ず200mL以上)を入れて行う

があります。 とくに、フライパンなどの底が広い鍋で揚げものをする際は、食材 全体が調理油に十分につかっていないと、発火するおそれがあります。



・冷凍食材を鍋の底面中央に密着させた状態で揚げものをしない 鍋の底面中央(温度センサーの接触位置)に冷凍食材が密着した 状態で揚げもの調理をすると、温度センサーが鍋底の温度を正 しく検知しないため、発火するおそれがあります。食材は中央 部を避けて置いてください。





・複数回使った調理油で揚げものをしない

何回も使用して茶褐色に変色した調理油、にごった調理油、揚げカスなどが沈んだまま残 っている調理油は使用しないでください。発火が起こりやすくなる場合があります。



揚げすぎない

豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものは、とくに注意 してください。揚げすぎると油が飛び散り、発火や、やけどのおそれがあります。



・天ぷら油の廃油凝固剤使用時に油を加熱するときは、絶対に機器から離れない。 廃油凝固剤の分量を守り、油の温度が上がりすぎないように注意し、溶けたらすぐに消火 してください。廃油凝固剤を入れすぎたり、加熱しすぎると、発火するおそれがあります。

 $\omega 4 \pi \omega$ 

# 必ずお守りください (安全上の注意) (3)

### グリル部をご使用の際は

・脂が多く出る料理には、グリル焼網の上や下にアルミ はくを敷かない

アルミはくの上にたまった脂が発火し、火災や機器損傷の

※鶏肉や脂がのったさんまなどは、脂が多く出ます。



・グリル受け皿にグリル石やグリルシートなどを入れない たまった脂が発火し、火災や機器損傷の原因になります。



・グリル使用前はグリル庫内を点検する

グリル庫内に食品くず、脂くず、布などがあると、使用中に発火し、火災や機器損傷の原因 になります。



・グリル使用後および連続使用するときは、グリル受け皿にたまった脂、グリル焼網に ついた食材は、ご使用の都度取り除く

たまった脂などが発火し、火災や機器損傷の原因になります。



・グリル排気口の上に、ふきんやタオルなどをのせたり、ふさがない

・グリル排気口の周りには、ものを置かない 火災や不完全燃焼の原因になります。

### 点検、お手入れの際は



・絶対に改造、分解は行わない

改造、分解をすると、一酸化炭素中毒などによる死亡事故のおそれがあります。 また、火災の原因になります。

### ↑ 警告 やけどや火災予防のために

### コンロ部をご使用の際は



・コンロ使用中は、身体や衣服が炎に近付かないように注意する

衣服に炎が移って、やけどをするおそれがあります。

また、温度センサーが作動して炎が自動的に大きくなったり、風で炎があおられて鍋底から あふれ、衣服に移ることがありますので注意してください。

### ⚠注意 火災予防のために

### 機器をご使用の際は



・使用するバーナーの点火/消火ボタンを確認する

間違って操作すると、別のバーナーが点火して、火災や思わぬ事故の原因になります。



・点火したときは、バーナーが着火したことを確認する 点火操作をしても着火しない場合は、周囲のガスがなくなってから、再度点火操作をする。 すぐに点火操作をすると、周囲のガスに引火し、火災や一酸化炭素 中毒、思わぬ事故の原因になります。

・調理以外の用途には使用しない

練炭の火起こしや衣類(ふきんなど)の乾燥などに使用しないでく ださい。過熱、異常燃焼による機器焼損、火災の原因になります。





**・魚などを焼きすぎない** 魚などが燃え、グリル排気口から炎が出ることがあり、火災の原因になります。

グリル部をで使用の際は

・異なる調理物(焼き上げの早い調理物、遅い調理物)を、同時に焼くときは注意する 焦げたり、発火するおそれがあります。



・鶏肉やサンマなどの脂の多い食材を焼くと、飛び散った脂に引火して、瞬間的にグリル 排気口から炎が出る場合があるので注意する

やけどや火災などの原因になります。



- 調理物が発火した場合は、すぐに使用をやめる
- ① 点火/消火ボタンを押し、消火する。
- ② 炎が消えるまでグリルとびらを開けない。
- ③ 消火後、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)に連絡する。 手順に従わなかった場合は、火災の原因になります。

### ⚠ 注意 ガス事故防止のために

### 機器を設置の際は



・水平で安定性のよい丈夫な台の上に設置する

不安定な所や傾いた所に設置すると、機器が傾いてやけどやけがのおそれがあります。



棚の下など落下物の危険のある所を避ける

機器の上に落ちたものが燃えて、火災の原因になります。



照明器具など樹脂製品の下に設置しない

照明器具のかさなどが変形、変色する原因になります。



・冷暖房装置の風が当たる場所や、強い風が吹き込む場所には設置しない 風が当たると、安心・安全機能がはたらかず、点火不良、機器焼損、思わぬ事故の原因となります。



・湯沸器の下には設置しない

湯沸器の不完全燃焼防止装置がはたらき、火がつかない場合があります。 また、湯沸器の寿命を縮めます。

### 機器をご使用の際は



必ず換気をする

窓を開けたり換気扇を回すなど、換気を行ってください。 換気を行わずに、他の燃焼機器と同時に使用した場合など、 不完全燃焼による一酸化炭素中毒の原因になります。

※屋内設置(密閉式は除く)の給湯器やふろがまを使用している場合は、 換気扇を回さず、窓を開けて換気をしてください。換気扇を回す と排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒の原因になります。



### お手入れの際は



・バーナーキャップを水洗いしたあとは、よく水気を切る 水分が残ったまま取り付けると、点火不良や不完全燃焼の原因になります。



# 必ずお守りください (安全上の注意) (4)

### ↑注意をけどやけがの予防のために

### 機器をご使用の際は



・点火操作をしても点火しない場合は、点火/消火ボタンを「消火の状態」にし、周囲の ガスがなくなってから再度点火する

すぐに点火すると、周囲のガスに引火して衣服が燃えるなど、やけどの原因になります。



・使用中や使用直後は操作部以外は触らない

機器本体とその周辺および調理用具が熱くなっており、やけどの原因になります。

※グリルのみを使用してもグリルバーナーの炎や排気の熱により、トッププレートは熱くなります。 1カ所のみのコンロを使用している場合でも、使用していないコンロ側のトッププレートも熱伝導 で熱くなる場合があります。



- ・点火操作時や使用中は、バーナーとグリル排気口付近に顔や手などを近付けない
- ・グリルとびらを開けた状態でグリルを点火しない

炎や熱で顔や手などに、やけどをするおそれがあります。

※とくにコンロ調理中は、安介、安全機能が作動し、自動的に強火と弱火を切り替える場合があり、 炎の大きさの変化によって、やけどをするおそれがあります。

### コンロ部をご使用の際は



・やかんや鍋などの大きさに合わせて火力を調節する

火力が強いとはみ出した炎によりやかんや鍋の取っ手などが加熱され、やけどや取っ手など の焼損の原因になります。



・片手鍋、底がへこんだ鍋や丸い鍋、底がすべりやすい鍋、径の小さい鍋などは、不 安定な状態で使用しない

・片手鍋などは、調理中に鍋のふたを取ったり、水分の蒸発などにより調理物の重さ が軽くなると、温度センサーの力により押し上げられ、傾いたりずれ落ちる場合が あるので取っ手を持って使用する

不安定な状態で使用すると、鍋が傾いて調理物が体にかかるなどしてやけどの原因になります。

- ・片手鍋やフライパンなど、重心が片寄った鍋は不安定な状態にならないよう、取っ手をご とくのツメ方向に合わせる、取っ手を持って使用する、取っ手などを機器の前面からはみ 出さないよう横に向けて置くなど、安定した状態で使用してください。
- ・中華鍋などの底の丸い鍋は、取っ手を持ちながら使用してください。

### グリル部をご使用の際は



・使用直後の魚などの出し入れは、グリルとびらやグリル受け皿、グリル焼網を機器か ら取り外さずに行う

グリルとびらガラスやグリル焼網などが熱くなっており、やけどの原因になります。



・グリルとびらおよびグリルとびら取っ手に重いものをのせたり強い力を加えない グリルとびらが外れ、けがや機器損傷の原因になります。



・グリル受け皿を持ち運びするときは、冷えてから持ち運ぶ 使用中や使用直後は、グリル受け皿やグリル受け皿にたまった脂が高温になっており、やけどの 原因になります。また、グリル受け皿にたまった脂などがこぼれないように注意してください。



- ・グリルとびらガラスに衝撃を加えたり(グリルとびらの落下も含む)キズをつけたりしない
- ・使用中や使用直後に水をかけない

グリルとびらガラスが割れて、やけどやけがの原因になります。



・グリル使用中や使用直後は、グリルとびら取っ手以外は触らない

・グリル受け皿を持つときは、ぬれぶきんなどで持たない やけどの原因になります。



・グリル受け皿に水を入れて使用しない

この機器はグリル受け皿に水を入れる必要がないタイプです。水を入れないでください。 グリル機能が正しくはたらかなかったり、調理物が燃えるなどの原因になります。また、お 湯がこぼれてやけどの原因にもなります。



- ・グリルを使用するときは、グリル排気口に手や顔などを近付けない
- ・鍋の取っ手などがグリル排気口にかからないようにする
  - 高温の排気が出て、やけどや鍋の取っ手などの焼損の原因になります。



・グリルとびらを開けたままグリルを使用しない

グリルとびらに魚などをはさみこむなど、グリルとびらが開いた状態では使用しないでくだ さい。また、ひんぱんに開けたり閉めたりしないでください。

トッププレート前部を焦がしたり、機器の上部が加熱され、やけどのおそれがあります。

### お手入れの際は



・機器が十分冷えてから、手袋をして行う やけどや機器の突起物などでけがをする原因になります。



・機器や機器周辺(キッチンの天板など)に水をかけたり、水を流しての掃除はしない また、ぬれぶきんやスポンジたわしを使用する場合もよくしぼり、水分を切ってから

機器内部に水が浸入し、点火不良、不完全燃焼、故障の原因になります。



トッププレートは取り外さない 裏面でけがをする原因になります。



・ごとくとバーナーリング カバーは、正しく取り付 ける(47ページ)

誤った取り付けかた(浮き、 裏返しなど)で使用すると、 凸部 鍋の転倒によるやけど、点 火不良、不完全燃焼、変形 の原因になります。

また、取り付けの際に衝撃 凹部 を加えると、トッププレー トにキズがつくおそれがあ ります。







ーリングカバーの 裏返し

## 必ずお守りください (安全上の注意) (5)

### ▲注意 機器損傷の予防のために

### 機器をご使用の際は



・トッププレートに直接高温の鍋などをのせない トッププレートの変色や損傷の原因になります。



・ごとくを外して直接コンロに鍋を置いて使用しない 不完全燃焼や機器焼損の原因になります。



・グリルとびら、コンロ操作部、グリル操作部、電池ケース部などに、重いものをのせ たり強い力を加えない 機器損傷の原因になります。



・石焼きいもつぼなどの空焼きをする調理用具は使用しない 異常過熱による機器損傷の原因になります。



・エアコン、扇風機の風などがコンロの炎に当たらないように配慮して使用する 風が当たると温度センサーが鍋底の温度を正しく検知できず、炎が途中で消えたり機器損傷 の原因になります。



・テフロン(フッ素コート)は、衝撃や高温に弱いので、固いものでぶつけたり、鉄板・ 十鍋などで異常過熱しない

キズ・はく離の原因となります。また、ごとくを取り付けている場所に、ごとくの跡が付く ことがあります。



・ごとくのゴム足に直接炎を当てない

- ・ごとくには、特殊ゴムを使用したゴム足を付けており、直接炎を当てないでください。炎 に当てると、白く粉状に変形します。
- ・使用していると、特殊ゴムが硬化や変色が起こりますが、異常ではありません。
- ・ゴム足が取れた状態で使用すると、ごとくのガタツキやトッププレートのキズの原因にな りますので、ゴムをはめて使用してください。

### お手入れの際は



・バーナーキャップは正しく取り付ける(47ページ) 誤った取り付けかた(浮き、裏返しなど)で使用すると、

- ・点火しない場合があります。
- ・炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼、一 酸化炭素中毒のおそれや変形の原因に なります。
- 機器の中に炎がもぐりこんで、焼損す る原因になります。
- 機器寿命が短くなるおそれがあります。





バーナーキャップの浮き

機器後方から見た図 バーナーキャップの裏返し

### ↑注意 お子さまに対する注意



・小さなお子さまだけで使用させない

思わぬ事故の原因になります。

お子さまが触れても点火しないよう、ロック機能を設定することができます。(26ページ)

### ★注意 温度センサーの正常な動作のために



・こまめにお手入れし、上下にスムーズに動くことを確認する 鍋底に温度センサーが密着しなくなり、調理油が発火する場合があります。 また、動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、やけどの原因にも なります。密着しない場合、点検、修理を依頼してください。





- 強いショックを加えない
- ・キズをつけない

鍋底に温度センサーが密着しなくなり、調理油が発火する 場合があります。また、温度センサーが故障すると安心・ 安全機能が作動しない場合があります。



# 必ずお守りください (安全上の注意) (6)

### お願い

### 機器について

- ・機器を廃棄する場合は、乾雷池を取り外し、専門の業者に処理を依頼してください。 ショートや発熱、液漏れ、破裂により、やけどやけがの原因になります。
- ・機器を移動などする場合は、機器が十分冷えてから、手袋をして行ってください。 やけどやけがをする原因になります。

### 機器のご使用について

- ・使用中もときどき、正常に燃焼していることを確認してください。
- ・トッププレート上で、鍋などをすべらせたりしないでください。 トッププレートや鍋が損傷する原因になります。
- ・ガス栓を閉めて火を消さないでください。 やけどや思わぬ事故の原因になります。
- ・トッププレートトで、IHジャー炊飯器、卓ト型IHクッキングヒーターなど電磁誘導加熱の調理機 器を使わないでください。

磁力線により、機器が故障する原因になります。

- ・トッププレートのごとく・バーナーリングカバーを取り付けている場所に、光沢、跡、すりキズな どが付くことがありまが、ご使用上問題ありません。
- ・トッププレートには、安全に関するラベルが貼り付けてあります。
- もし、はがれたり、読めなくなった場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙 事業所一覧)に連絡してください。貼り替える場合は、トッププレートの汚れをふき取り、同じ場 所に貼り付けてください。
- ・トッププレートの上で、硬いものを落下させたり、鋭利なものでこすったりしないでください。 トッププレートがへこんだり、変形、キズの原因になります。

### コンロのご使用について

- ・弱火のときは炎が見えにくい場合があります。消し忘れに注意してください。
- ・調理中に鍋をのせかえるときは、一旦火を消してからのせかえてください。 火を消さずに作業をすると、やけどの原因になります。
- ・強火で長時間使用すると、まれに鍋とごとくがくっつくことがあります。 鍋を動かすときは注意してください。
- ・煮こぼれしたときは、その都度お手入れを行ってください。
- バーナーに煮こぼれがかかったまま放置すると、炎口がつまり機器内部で燃えることにより、機器 焼損の原因になります。機器の内部に煮汁が浸入すると、故障の原因になります。
- ・ごとくに取り付けてあるゴム足を無理に外そうとしないでください。
- ・ごとくのゴム足が外れていないか確認してください。

外れている場合は、48ページ(お知らせ)を参照してください。

・みそ汁やカレー、ミートソースなど、とろみのある料理を煮たり温めたりするときは、火力を弱め にして、よくかき混ぜてください。

強火で急に温めると、鍋底に沈んだみそやルーなどが突沸現象により突然噴き上がり、鍋がはねあが ってやけどをする原因になります。(とくにだし入り豆みそ(赤みそなど)のときは注意してください。)

### 突沸現象について

突沸現象とは、突然にふっとうする現象です。

水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体を温めるときに、ささいなきっかけ(容器をゆする、 塩、砂糖などを入れる)で生じます。

この現象が調理中に起きると、鍋がはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、**やけどやけがをする** おそれがあります。これらの予防法として次の点にご注意ください。

- ・カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁ものの温めは弱火でかき混ぜなが
- (強火で急に加熱しない。)
- ・熱々の汁ものに、塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行う。
- ・鍋の大きさにあった火力で加熱する。

### 使用上お守りいただきたいこと

### 機器について

・この製品は家庭用です。業務用のような使いかたをすると、機器の寿命が著しく短くなります。 この場合の修理は保証期間内でも有料となります。

### コンロのご使用について

- ・コンロを弱火で使用している場合は、グリルとびらをゆっくり開閉してください。
- グリルとびらの開閉により発生した風で、コンロの火が消える場合があります。

### グリルのご使用について

- ・連続で使用する場合は一旦火を消し、再度点火してください。
- グリル庫内が高温になっていると、グリル過熱防止センサー(23ページ)がはたらいて、焼き上がる前に消火す
- ・魚などの焼き加減を見るときなど、グリル受け皿を約1分以上引き出したままにする場合は、一旦火を消してください。 グリル過熱防止センサー(23ページ)がはたらいて、消火する場合があります。
- ・冷凍の食材はしっかりと解凍し、冷蔵の食材は常温でしばらく置いてください。
- しっかりと解凍して、常温にしておかないと、時間がかかり、安心・安全機能がはたらくことがあります。 また、焼きあがりがよくない場合や、生焼け状態になる場合があります。

# 機器の組み立てと設置()

### 機器の設置場所を確認する (周囲の防火措置)

設置場所の周辺に可燃物(木製の壁や棚など)がある場合。

可燃性の壁に直接タイルやステンレス板を貼り付けた場合でも伝熱のため可燃物が炭化し、火 災となるおそれがありますので必ず 防火措置1または2 を行う

壁から 防火措置 の離隔距離がとれない場合は、必ず東京ガス指定の防熱板(別売部品)を取り 付けて 防火措置2 を行う

防火措置を行わないと、火災のおそれがあります。

### 防火措置1

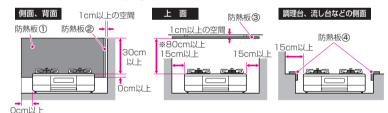
可燃物(壁、棚など)から離して設置してください。(※印はトッププレート面より上方の寸法)





### 防火措置2

防火措置1の条件を満たせない場合は、防熱板(別売部品)を正しく取り付けて設置してください。 (※印はトッププレート面より上方の寸法)



### 防熱板(別売部品)

	防熱板の種類(ステンレス製)					
	/	コード番号	高さ(mm)	幅(mm)		
① LP 0105		LP 0105	350	600		
	@	LP 0106	350	535		
	3	LP 0107	550	900		
	4	LP 0108	150	500		

- 防熱板は4種類あります。
- ※防熱板のお求めは、お買い上げの販売店または、もよりの 東京ガス(別紙事業所一覧)にお問い合わせください。
- ※防熱板に同こんされている「取付説明書」に従って正しく取 り付けてください。

### 梱包部材やテープ類を取り除く

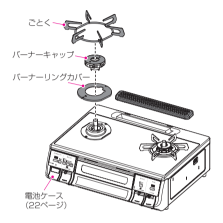
◎グリルを取り出し、中の梱包部材やテープ類をすべて取り除いてください。

### 安全にお使いいただくために、正しく設置してください。

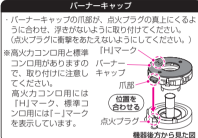
※機器を設置などするときは、けがを防ぐため、手袋をして行ってください。

### 機器を組み立てる(コンロ部)

各部品を正しく取り付けてください。



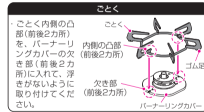
### グリル排気ロカバー ツメ部(左右2カ所)を角穴部(左右2カ所)に入れて、 浮きがないように取り付けてください。 グリル排気口カバー (左右2カ所) 角穴部 (左右2カ所)





▽マークを手前にし、 欠き部(前後2カ所)をバ ーナーリングの凹部(前 後2カ所)合わせて、浮 きがないように取り付 けてください。





### **瓜**注意



#### バーナーキャップは正しく取り付ける

- 誤った取り付けかた(浮き、裏返しなど)で使用すると、 点火しない場合があります。
- 炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼、一酸化炭素中毒の おそれや変形の原因になります。
- 機器の中に炎がもぐりこんで、焼損する原因になります。 機器寿命が短くなるおそれがあります。



### ごとくとバーナーリングカバーは正しく取り付ける 誤った取り付けかた(浮き、裏返しなど)で使用すると、

鍋の転倒によるやけど、点火不良、不完全燃焼、変形の

また、取り付けの際に衝撃を加えると、トッププレート にキズがつくおそれがあります。















バーナーリングカバーの 浮き

ごとくの浮き

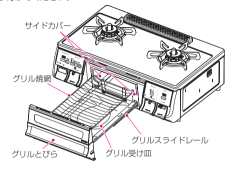


裏返し

# 機器の組み立てと設置 ②

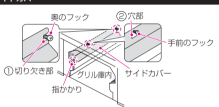
### 機器を組み立てる (グリル部)

各部品を正しく取り付けてください。



### サイドカバー

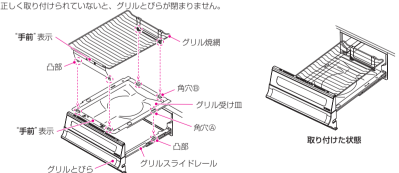
- ① 奥のフックに切り欠き部を差し込む。 ② 手前のフックに穴部を引っかける。
- ※サイドカバーは、(左)(右)がありますので、 注意してください。
- 指かかりのある手前側に"左"または"右"と表 示しています。
- ※図は、サイドカバー(左)の場合です。サイド カバー(右)も同様に取り付けてください。



## グリル受け皿、グリル焼網

グリル受け皿の角穴@(左右2カ所)がスライドレールの凸部(左右2カ所)に入るように置いて取り付けてください。 グリル焼網の凸部(前後4カ所)をグリル受け皿の角穴®(前後4カ所)に差し込んで取り付けてください。 ※どちらも"手前"と表示している方をグリルとびら側にしてください。

※正しく取り付けられていないと、グリルとびらが閉まりません。

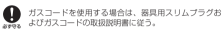


安全にお使いいただくために、正しく設置してください。 ※機器を設置などするときは、けがを防ぐため、手袋をして行ってください。

### 機器を接続する

ガス接続は、下記事項を必ず守り、正しく接続してください。

ゴム管はガス用ゴム管(検査合格マークまたは、JISマ 一クの入っているもの)を使用し、ホースエンドの赤い ※まで差し込んでゴム管止めでしっかりと止める。



ゴム管の継ぎ足しや二又分岐はしない。

ゴム管は高温部に触れたり、折れたり、ねじれたりし ないようにできるだけ短くして、機器の下を通したり、 必ずする 機器に触れないようにする。



ひび割れたり、差し込み口がゆるくなったゴム管は使



赤い線 ゴム管

接続口に汚れやゴミがないようにする。 ガス漏れの原因になります。

ゴム管は、ときどき(6カ月に1回程度)点検し、古くなったゴム管は新しいゴム管に交換する。 ガス漏れの原因になります。

迅速継手を使用する場合は、ガス栓のゴム管口により接続具が異なります。 接続はお買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)に依頼してく



### ガスコンセントについて

開閉つまみのない「ガスコンセント」の場合、下記の要領で「ガスコンセント」にガスコードなどを取り付ける と自動的に開栓し、取り外すと自動的に閉栓するようになっています。 ガスコンセント

取り付け方法(ガス栓を開けるとき)

ガスコードなどのソケット側を右図のようにガスコンセントに"カ チッ"と音がするまで差し込みます。



取り外し方法(ガス栓を閉めるとき)

ソケットを外すときは、ソケットのスリーブ(白色)を手前に引き



21

U)

\_

### 安心・安全機能

### ◎風や煮こぼれで火が消えた場合、自動的にガスを止めます。

### 立消え安全装置 コンロ グリル

※火が消えてから数秒後にガスを完全に止めます。

※再度点火するときは、窓や戸を開けて換気をし、ガスのにおいが完全に なくなってから点火してください。

※立消え安全装置がはたらいたときは、タイマー表示部に「12⇔ \_1また は 2または 5」が約10回点滅します。

# 後方から見た図 立消え安全装置

### ◎万一消し忘れても、一定時間で自動消火します。

### コンロ消し忘れ消火機能 (コンロ)

点火後、約120分(高温で自動火力調節している状態の場合は約30分)連続使用すると自動消火します。 ※高火力コンロは高温炒めモード使用時、約60分(高温で自動火力調節している状態の場合は約30分)連続使用す

ると自動消火します。 ※コンロ消し忘れ消火機能の設定時間は、変更することができます。(45ページ)

### グリル消し忘れ消火機能 (グリル)

連続使用可能時間は約18分です。点火後、最長で約18分連続使用すると自動消火します。

### ○天ぷら油の過熱を未然に防止します。

### 天ぷら油過熱防止機能 (コンロ)

(1)

油の温度が約250℃になると自動で強火と弱火を繰り返し、過熱 による発火を防ぎます。自動火力調節している状態が約30分続く と自動消火します。約250℃以上になる場合は、約30分を経過 する前に自動消火します。

※鍋の種類や油の量によって自動消火時の油の温度は異なります。 ※高温炒めモード使用時は、この機能ははたらきません。

天ぷら油過熱防止機能がはたら いたときは、鍋や油の温度が相 当高くなっているため注意する やけどやけがの原因になります。

瓜注意

※天ぷら油過熱防止機能がはたらいたときは、タイマー表示部に『O2⇔ \_1または\_2』が約10回点滅します。

### ◎煮ものなどの焦げつきを初期段階で自動消火します。

### 焦げつき自動消火機能 コンロ

焦げつきの程度は、鍋の材質、火力、調理物によって異なります。

※高温炒めモード使用時は、この機能ははたらきません。

※弱火から強火に切り替えたときに温度センサーがはたらいて自動消火することがあります。再度点火して使用し

※焦げつき自動消火機能がはたらいたときは、タイマー表示部に「02⇔ 1または 2」が約10回点滅します。

### ◎グリル庫内が過熱すると自動消火します。

### グリル過熱防止センサー グリル

グリル庫内やグリル受け皿の温度が異常に高い場合や、 連続焼きや空焼きなどで高温になると自動消火します。 ※グリル過熱防止センサーがはたらいたときは、タイ マー表示部に「02⇔ 5」が約10回点滅します。

### ▲注意



グリル過熱防止センサーがはたらいたときは、 グリルとびらガラスやグリル受け皿などの 温度が相当高くなっているため注意する

やけどやけがの原因になります。

### ◎点火/消火ボタンを戻し忘れてもブザーでお知らせします。

#### 点火/消火ボタン戻し忘れブザー (コンロ)(グリル)

タイマーや湯わかしモードなどを使って自動消火したり、安心・安全機能のはたらきにより火が消えたときに、点 火/消火ボタンを戻し忘れると、5分おきにブザー音『ピー』でお知らせします。

戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早くなります。必ず「消火の状態」に戻してください。

23 ※他のバーナーを使用中は、ブザー音は鳴りません。

### 乾電池の入れかた

### 乾電池を交換するときは、必ず機器が冷えてから行ってください。

・乾電池の交換時期が近付くと電池交換サインが点滅し、最初の点火操作時はブザー音『ピー』でお知らせします。 乾雷池の容量がなくなると点火できなくなるので、新品のアルカリ乾雷池(単1形:2個)と交換してください。

### **瓜**注意

乾電池は充電、分解、加熱したり、火の 中に投入しない

乾電池が破裂し、手や服などを汚すだけ でなく、目などに入ると大変危険です。

雷池ケー

### 乾電池の入れかた

※初めて機器を設置するときは、『古い乾電池を取り出す』作業は不要です。



### (3) 電池ケースを元に戻す

### 乾電池に関するお願い

- 乾電池に記載してある注意事項をよく読み、正しくご使用ください。
- 乾電池の組み込む方向を間違えないようにしてください。
- 乾電池が正しく組み込まれていなかったり、乾電池の容量が全くなくなった場合は、使用できません。
- 乾電池は必ず2個とも同種類の新品のアルカリ乾電池を使用してください。

アルカリ乾電池(単1形:2個)を使用した場合、乾電池を交換する(電池交換サイン点滅)めやすは約1年です。 (使用状況、使用時間、乾電池製造メーカーにより交換時期が1年以内と短くなる場合があります。また、 新しい乾電池と古い乾電池または、種類の違う乾電池を混ぜて使用した場合やマンガン乾電池を使用し た場合は、交換時期が短くなります。)

元に戻す

- 未使用の乾電池でも「使用推奨期限(月、年)」を過ぎている場合は、自然放電により短時間で電池交換サ インが点滅する場合があります。また、付属のアルカリ乾電池(単1形:2個)は、工場出荷時期により 寿命が短くなっている場合があります。
- 電池ケースに水や異物が入った場合、ふき取ってきれいにしてください。電池機能不良の原因となります。
- 単2形、単3形乾電池を単1形サイズにする電池スペーサーは、電池ケースの 端子が接触せず、使用 できない場合があります。また、使用できた場合でも、交換時期が極端に短くなります。

## コンロを使う準備

### モードに応じた鍋の選びかた

			便	利 機 能	能
鍋などの種類	煮 も のな ど	炒めもの 揚げものなど (※6 油の量:200mL以上)	温度キープ モード 『プ31 (※6 油の量:500~ 1000mL)	湯わかし モード 『デ33 (*の量:500~ 2000mL)	炊飯 モード (ごは.:1~56 (おかは:0.5~1合)
アルミ製の鍋、文化鍋	0	0	0	O **4	深めのもの
ホーロー鍋、 ステンレス製の鍋(厚手) (鍋底厚み2mm以上)	0	0	0	○ **4	○ ※5 深めのもの
ステンレス製の鍋(薄手) (鍋底厚み2mm未満)	○ *1	×	×	○ **4	○ ※1 深めのもの
ステンレス製の無水鍋、 ステンレス製の多層鍋	O **2	0	×	○ **4	×
鉄製の鍋、 中華鍋、 フライパン	0	0	O **3	×	×
土鍋、 圧力鍋、 耐熱ガラス容器	O **2	×	×	×	×
やかん	_	_	_	○ **4	_

- ○:適しています。 ×:適していません。(温度を正しく検知しない場合があります。)
- ※1:焦げつきがきつくなります。
- ※2:途中消火したり、焦げつく場合があります。

高火力コンロは高温炒めモード(39ページ)にすると途中消火せず使用できます。

ただし、焦げつき自動消火機能がはたらかないため注意してください。

- ※3:中華鍋は底の平らな鍋を使用してください。
- ※4:必ずふたをしてください。
- ※5:ホーロー鍋の場合、焦げつく場合があります。
- ※6:揚げものの場合の油の量を示します。

### 中華鍋を使うときのお願い

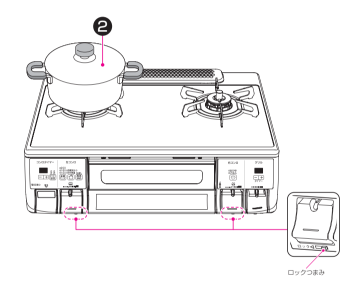
- 鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ・中華鍋の種類によっては、鍋が安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。
- 必ず取っ手を持って調理してください。

1 ガス栓を全開にする



2 ごとく中央に鍋やフライパンなどを置く

点火前に温度センサーが鍋底に密着していることを確認してください。



### ロック機能について

小さなお子さまのいたずらや誤操作を防止するために、点火/消火ボタン毎にロックすることができます。

- ・点火/消火ボタンが「消火の状態」のときにロックつまみを動かするとができます。
- を動かすことができます。
- ※ロックつまみを左にするとロックの設定ができます。 ロックつまみを右にするとロックの解除ができます。



◎ロックの解除
□ ックの解除

25

(1分程度予熱する)

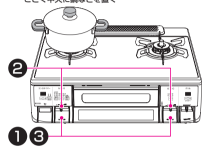
\_

## コンロの使いかた (基本操作)

※高火カコンロが左タイプで説明しています。

「コンロを使う準備」(25ページ) をよく読み、準備をする

ごとく中央に鍋などを置く



### 調理をするときのコツ

炒めもの(野菜炒めなど)、焼きもの(目玉焼き、ハンバーグなど)をする場合は、1分程度予熱する。

※予熟時間が長すぎたり短すぎたりすると、安心・安全機能がはたらき、弱火になったり消火する場合があります。

きんぴらごぼう、インスタント焼きそばなどは、高温炒めモードで調理する。(39ページ)

※水分が蒸発しても加熱を続ける料理をすると、焦げつき自動消火機能がはたらき、消火することがあります。 揚げものは温度キーブモードで調理する。(31ページ)

※温度キーブモードを使わずに多めの油を加熱すると、機器が煮もの調理と判断し、低い温度で自動消火することがあります。

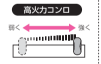
### 1 点火する

### 2 火力調節する



○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱ

※火力調節つまみが弱火側(左側)にある場合、 つまみは強火側(右側)に動きます。 高火力コンロの場合は安全のため、火力 調節つまみが強火側(右側)にある場合、つ まみは中火位置(中央)に動き、中火点火 します。 ○火力調節つまみを左右にゆっくりとスライドさせてください。





※点火後、約30分毎にブザー音『ピピピッ』で、 使用中であることをお知らせします。

### 3 消火する

○点火/消火ボタンを押し、消火の状態に してください。



※必ず火が消えたことを確認してください。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消火の 状態」に戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消 耗が早くなります。

必ず「消火の状態」に戻してください。(23ページ)

### ご注意していただきたいこと

鍋などをごとくにのせた状態で、激しく動かさないでください。 トッププレートに**キズがつくおそれがあります**。

### お願い

みそ汁やカレー、ミートソースなど、とろみのある料理を煮たり温めたりするときは、火力を弱めにして、よくかき混ぜてください。 強火で急に温めると、鍋底に沈んだみそやルーなどが突沸現象により突然噴き上がり、鍋がはねあがってやけどをする原因になります。 (とくにだし入り豆みそ(赤みそなど)のときは注意してください。) ※空沸現象については、18ページを参照」,

※突沸現象については、18ページを参照してください。

### お知らせ

約120分(高温で自動火力調節している状態 の場合は約30分)連続使用すると、消し忘 れ消火機能がはたらき自動消火します。 ※コンロ消し忘れ消火機能の設定時間は、 変更することができます。(45ページ)

27

O

28

00(80) 00(80) 00(80) 00(80) 10(80) 10(80)

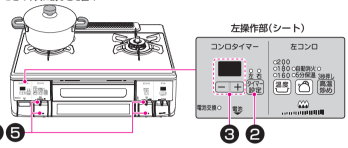
 $\overline{\phantom{a}}$ 

# タイマーモード (全コンロ)

※高火力コンロが左タイプで説明しています。

「コンロを使う進備」(25ページ) をよく読み、準備をする

ごとく中央に鍋などを置く



# 火力調節する

止まるまで

いっぱいに押す

ライドさせてください。

いに押し、点火の状態にしてください。

○火力調節つまみを左右にゆっくりとス

○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱ

点火の状態

2 コンロを選択する

○タイマー設定キーを押してください。 ※火のついていないコンロと、炊飯、湯わかしモード中 のコンロは選択できません。



○押すたびに、次のように切り替わります。 (全てのコンロを使用している場合で説明しています。)



- ・設定できるコンロは1カ所です。
- ・コンロタイマーの「+」キー、「-」キーを押すか、 約10秒たつと、タイマー表示が点灯に変わり、コ
- ンロが決定されます。
- ・高火力コンロが右タイプの場合は、「左」と「右」の ランプの点灯順が逆になります。
- ※設定を解除しても消火しません。

## 3 タイマーを設定する

○タイマーを設定してください。 (タイマーがスタートします。)



1分刻みで1~99分(最長)に設定できます。 ※押し続けると、10分刻みで変わります。 ※調理中でも、タイマーの変更は可能です。 ※タイマーを取り消すときは、一旦消火してください。

# タイマーが終了すると、

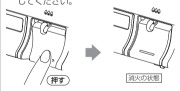
自動で火が消える

◎コンロ使用時は、その場を離れない



## 5 消火の状態に戻す

○点火/消火ボタンを押し、消火の状態に してください。



※必ず火が消えたことを確認してください。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消 火の状態」に戻し忘れたまま放置すると、乾 電池の消耗が早くなります。

必ず「消火の状態」に戻してください。(23ページ)

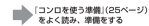
29

30

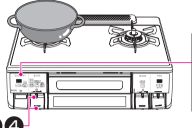
\_

## 温度キープモード(高火カコンロ)

※高火力コンロが左タイプで説明しています。



ごとく中央に鍋などを置く



**直径:** 18~24cm **材質:**鉄、アルミ 種類:天ぷら鍋 山蓝鍋 (底が平らなもの)

### 左操作部(シート)



- 油の温度は鉄製天ぷら鍋を基準に設定しています。鍋の種類、材質、大きさや厚み、油量などにより、 設定温度と異なったり温度変化が大きくなることがあります。
- 油の温度が高い状態で温度設定したり途中で油を足すと、設定温度と油の温度が異なることがあります。 焼きものの焦げの程度は、フライパンの大きさ、材質、調理内容によって異なります。
- ※弱火から強火に切り替わる瞬間、炎が大きくなりますので注意してください。
- ※使用途中に設定温度を下げた場合、設定温度に下がるまで時間がかかり、その間点滅が続きます。 複数の揚げものをするときは、低温設定のものから調理してください。
- ※一度に揚げる量は、油の表面積の半分程度にしてください。調理物を入れすぎると温度調節がうまくできなくなります。 ※設定温度になっても調理物を入れないと、設定温度より調理油の温度が上昇することがあります。

### 焼きものにも便利

ご注意していただきたいこと

ハンバーグやギョーザ、ホットケーキなど焦げつきやすい焼きものも、温度キープモードの温度調節を使え ば簡単です。ほどよい焦げ色に焼きあげます。

### 揚げもののコツ

次のような下ごしらえをすると、油の飛び散りをおさえることができます。

皮をむき、両面に切り目を入れる。

ししとう(中が空洞の野菜など)ドーナッ 切り目を入れる。

生地には、必ずベーキングパウダーや砂糖を入れる。

◎コンロ使用時は、その場を離れない

・エビ うずら(ゆで卵など) 尾は先を切る。 串などで刺す。

・角介類や野菜など 水分をふき取る。

4 消火する

温度を設定する

○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱい に押し、点火の状態にしてください。



※必ず火がついたことを確認してください。

○火力調節つまみを右にゆっくりとスラ イドさせてください。



※火力は鍋の径に応じて、炎があふれない程 度に調節してください。 ただし、火力を弱火で使用しますと、機能

が正しくはたらきません。

○着火後すぐに温度キーを押してください。 ※最初は180℃に設定されます。



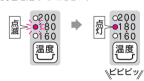
○押すたびに、次のように切り替わります。 10℃刻みで160~200℃に設定できます。

180℃	190℃	200℃	160℃	170℃	解除
	•200 •180 →	•200 0180 →	0200 0180 ⇒	0200 ●180 ⇒	0200 0180 0160
\L'\	\L'\/	\L'\	<b>ピッ</b> //	ピッ/	\r_\ \r_\

- ・設定すると表示が点灯し、数秒後に点滅に変わります。 設定温度になるまで点滅が続きます。
- ※調理中でも、温度の変更は可能ですが、設定温度を 下げた場合、設定温度に下がるまで時間がかかり、 その間点滅が続きます。
- ※設定を解除しても消火しません。

### (3) 調理する

○設定温度になると、点滅から点灯に変わり、ブザー 音『ピピピッ』でお知らせします。 調理を始めてください。



・自動的に強火と弱火を繰り返し、設定した温度を保ちます。

### 設定温度のめやす



○点火/消火ボタンを押し、消火の 状態にしてください。



※必ず火が消えたことを確認してください。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタン 必ず「消火の状態」に戻してください。 (23ページ)

を「消火の状態」に戻し忘れたまま放置

すると、乾電池の消耗が早くなります。

31

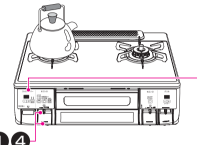
 $\overline{\phantom{a}}$ 

# 湯わかしモード(高火カコンロ)

※高火力コンロが左タイプで説明しています。

『コンロを使う進備 | (25ページ) をよく読み、準備をする

> ごとく中央にやかんなどを ふたをして置く



適した鍋 適した水の量 やかん 500~2000mL 底の平らな鍋 ※ふきこぼれを防ぐため に、やかんや鍋の大き さに応じた水量(最大容 量の6~7割)にしてく ださい。

左操作部(シート)



2

### ご注意していただきたいこと

- 火力はやかんや鍋の径に応じて、炎があふれない程度に調節してください。
- 火力を弱火で使用しますと、ふっとうする前に保温になったり、消火したりします。
- ・お湯から湯わかしモードを使用した場合は、ふっとうしてから消火や弱火になるまで時間を要する場合や、 ふっとうする前に消火する場合があります。
- やかんや鍋の材質、水の量、形状などにより消火や弱火になるタイミングが異なる場合があります。 ※水の量が多すぎるとふきこぼれる場合がありますので、やけどなどに注意してください。

### 湯わかしするときのお願い

- やかんや鍋にふたをする。
- やかんや鍋のふたを開閉はしない。
- やかんや鍋を動かさない。
- 水をかき混ぜない。
- 途中で水を入れたり具を入れない。
- 途中で火力を変えない。

湯わかしを設定する

3 自動で火が消える



状態にしてください。

(押す)

○点火/消火ボタンを押し、消火の

消火の状態

◎コンロ使用時は、その場を離れない

○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱ いに押し、点火の状態にしてください。



※必ず火がついたことを確認してください。

○火力調節つまみを左右にゆっくりとス ライドさせてください。



※火力はやかんや鍋の径に応じて、炎があ ふれない程度に調節してください。 ただし、火力を弱火で使用しますと、ふ っとうする前に保温になったり、消火し たり、機能が正しくはたらきません。

○着火後すぐに5分保温を設定してください。



○押すたびに、次のように切り替わります。



※設定を解除しても消火しません。

○着火後すぐに自動消火を設定してください。



○押すたびに、次のように切り替わります。



※設定を解除しても消火しません。



ふっとう 終了 自動消火



ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを 「消火の状態」に戻し忘れたまま放置す ると、乾電池の消耗が早くなります。 必ず「消火の状態」に戻してください。 (23ページ)

34

0000000000 ω4πο

33

 $\infty$ 

 $\overline{\phantom{a}}$ 

## 炊飯モード (標準コンロ) 下準備

### 1 お米を正確にはかる

・計量カップやはかりで、炊飯したいお米の量を正しくはかる。

### 1回で炊ける量

ごはん	1~5合
炊き込みごはん	1~4合
おかゆ	0.5~1合

### 例) 180mLの計量カップ



### 2 お米をとぐ

- ・たっぷりの水でさっとかき混ぜ、水を素早く捨てる。
- 一度目のとぎ水はすぐに流す。
- ※ぬかを含んだ最初のとぎ水を、乾いたお米が吸わないようにしてください。
- ·「とぐ→洗い流す」を素早く数回繰り返す。
- ※といだあとのお米は、よく水を切ってください。
- ※お米をとぎ足りない場合は、においや着色および、ふきこぼれの原因になり、炊飯がうまくできない場合があります。

### 3 お米に水を含ませる

### お米と水の量のめやす

・ごはんのかたさを調節するときは、水量で調節する。

※増減する水量のめやすは、±10%程度にしてください。

※炊きあがりはお米の種類や質、鍋の種類や水温などによって異なりますので、お好みに応じて加減してください。

#### ごはん

お米の量	水の量
1.0合(150g)(180mL)	約300mL
1.5合(225g)(270mL)	約400mL
2.0合(300g)(360mL)	約500mL
2.5合(375g)(450mL)	約600mL
3.0合(450g)(540mL)	約700mL
3.5合(525g)(630mL)	約800mL
4.0合(600g)(720mL)	約900mL
4.5合(675g)(810mL)	約1000mL
5.0合(750g)(900mL)	約1100mL

※炊きこみごはんの場合は、ごはんに比べ約1割増の水の量(調味料、だしを含む)とし、具はお米の上にのせて炊いてください。

#### おかゆ

お米の量	水の量
<b>0.5合</b> (75g)(90mL)	約700mL
1.0合(150g)(180ml)	約1000ml

※おかゆは七分がゆ程度の炊きあがりです。

### お米を水に浸す時間

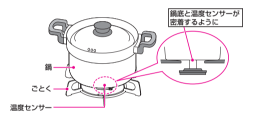
- ・洗米したあと必ず30分以上、水に浸す。(冬場は1時間程度)
- ※といだあと、すぐに炊飯をするとごはんがかためになります。
- ※ごはんに芯が残るので、お湯を使わないでください。
- ※一度水に浸したお米は砕けやすくなり、砕け米が混じることがあります。
- 砕け米、粉米などが混ざった状態で炊飯すると、炊きムラや焦げの原因になります。

### 無洗米を炊くときのコツ

- 1~2回すすぐ。
- ※にごったまま炊飯すると、でんぷん質が沈殿し、上手に炊けない原因になります。
- ・洗米したあと必ず30分以上、水に浸す。(冬場は1時間程度)
- ・水の量を3%程度多くする。または、無洗米専用の計量カップを使う。
- ・よく混ぜて気泡をとばす。
- ※水を加えただけでは、表面に気泡ができ、水が吸収されず上手に炊けない原因になります。

### 4 鍋をセットする

- ・水に浸した状態のお米が入っている鍋を、正しくごとくに置く。
- ※温度センサーの上面や、鍋底に異物がないことを確認し、鍋底の中心が温度センサーに密着するように正しくセットしてください。



### 炊飯モードに適した鍋

- ・おいしく炊くために、炊飯に適した鍋を選ぶ。
- ※市販の炊飯鍋などでも炊くことができます。



※ふたに蒸気穴がない場合や、鍋の材質、形状に よっては焦げつきや、ふきこぼれなどを起こし、 うまく炊けない場合があります。

このような場合は、別売の炊飯専用鍋を使用してください。

### 炊飯専用鍋を別売しています。

※別売の炊飯専用鍋のお求めは、お買い上げの 販売店または、 もよりの東京ガス(別紙事業 所一覧)にお問い合わせください。

	炊飯モードに適した鍋	炊飯モード (ごはん:1~5合 (おかゆ:0.5~1合)
D	炊飯専用鍋(別売)	0
	アルミ製の鍋、文化鍋	深めのもの
	ホーロー鍋、 ステンレス製の鍋(厚手) (鍋底厚み2mm以上)	○ ※1 深めのもの
	ステンレス製の鍋(薄手) (鍋底厚み2mm未満)	○ *2 深めのもの
	ステンレス製の無水鍋、 ステンレス製の多層鍋	×
l	土鍋、圧力鍋、 耐熱ガラス容器	×

- ○:適しています。
- ×:適していません。(温度を正しく検知しない場合があります。)
- ※1:ホーロー鍋の場合、焦げつく場合があります。
- ※2:焦げつきがきつくなります。

35

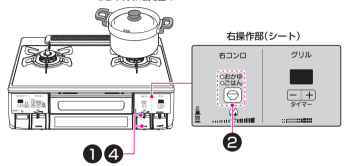
(0)

## 炊飯モード (標準コンロ)

※高火力コンロが左タイプで説明しています。

『コンロを使う準備』(25ページ) 「炊飯モード 124備」(35ページ) をよく読み、準備をする

ごとく中央に鍋を置く



### ご注意していただきたいこと

- エアコンや扇風機の風がコンロに当たると、途中消火したり、炊きムラの原因に なります。風が当たらないように風向を調節してください。
- 機器を囲う油ガードなどを設置すると排気の流れが変わるため、燃焼不良となり、 炊きムラなどの原因になります。炊飯時は油ガードなどを取り除いてください。
- ・炊飯途中で、水をたしたり、鍋のふたを開けたりしないでください。また、炊飯 の途中で炊飯モードを切り替えたり、他のキーやボタンを押さないでください。 うまく炊けない場合があります。
- ・ごはんの場合は、自動消火後むらし(約10分)を必要とします。

むらしをしないとうまく炊きあがりません。

・炊きこみごはんの場合は、ごはんに比べ約1割増の水の量(調味料、だしを含む)とし、具はお米の上に のせて炊いてください。また、白米に比べ焦げやすくなります。



◎コンロ使用時は、その場を離れない

### おかゆについて

#### おかゆモードはお米からおかゆをつくる機能です。

※ごはんからおかゆをつくる場合は、炊飯モードを使用しないで、下記を参考に手動で調理してください。 ※おかゆの味付けは、自動消火してから行ってください。最初から、または炊飯途中に調味料や具を入れると、 うまく炊けない場合があります。

ごはんからおかゆの炊きかた(2人分(茶わん約2杯分:300g)の例)

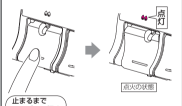
- (1) 冷やごはんはザルに入れ、流水でサッと洗ってほぐす。(ぬめりをとります。)
- (2) 鍋に水(4カップ強)とごはんを入れ、強火で炊く。
- (3) 煮立ったらアクを取り、弱火で10~15分炊く。
- (4) 消火し、好みに応じて塩を少々加え、数回かき混ぜてできあがり。

### 2 炊飯を設定する

3 自動で火が消える



○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱ いに押し、点火の状態にしてください。



※必ず火がついたことを確認してください。

○着火後すぐに、火力調節つまみをゆっ くりと強火側から → の位置(あたりが あります)にスライドさせて合わせてく ださい。



※火力調節つまみを → の位置に合わせない とうまく炊けない場合があります。

○着火後すぐにごはんを設定してください。



○押すたびに、次のように切り替わります。



※設定を解除しても消火しません。

○着火後すぐにおかゆを設定してください。



○押すたびに、次のように切り替わります。



※設定を解除しても消火しません。

終了 (むらし開始 むらし終了2分前 自動消火  $\bigcirc$ 

炊飯時間:約20~30分

\\ピピピッ//

ごはんむらし時間:約10分

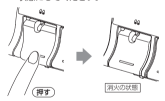
※むらし中に点火/消火ボタン を戻すと、むらし終了のお知 らせブザー音が鳴りません。

終了2分前



炊飯時間:約40~50分

○点火/消火ボタンを押し、消火の 状態にしてください。



※ごはんの場合は、むらし後、ごはんを ほぐしながら底からよくかき混ぜてく

余分な水分がとび、ごはんがおいしく なります。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを 「消火の状態 |に戻し忘れたまま放置す ると、乾電池の消耗が早くなります。 必ず「消火の状態」に戻してください。 (23ページ)

37

ή

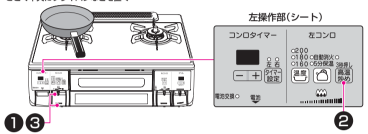
# 高温炒めモード (高火カコンロ)

・直火調理(あぶりもの)、いりもの、炒めもの(鍋をひんぱんに上げる料理)をする場合などは、 高温炒めモードをお使いください。

※高火力コンロが左タイプで説明しています。

『コンロを使う進備 | (25ページ) をよく読み、準備をする

ごとく中央にフライパンなどを置く



### 高温炒めモードとは

通常時より高い温度まで調理できる機能です。高温炒めモードを使用しても、鍋などの異常過熱を防止する ために、温度センサーの温度が上がりすぎると、自動的に火力を調節したり、自動消火します。 ※高温炒めモードを使用すると、天ぷら沖過熱防止機能、焦げつき自動消火機能は作動しません。

### ▲警告

高温炒めモードを使用するときは、揚げものなどの調理はしない

天ぷら油過熱防止機能が作動せず、調理油が発火し、火災の原因になります。

### **瓜**注意

直火調理(あぶりもの)をする場合は、温度センサーの真上を避ける

温度センサー上に焼き汁などが滴下しないよう、温度センサーの真上は避けて調理してください。 Ø∮でる 温度センサーが汚れると、鍋底の温度を正しく検知できず、**発火や途中消火、機器焼損の原因になります**。 また、焼き汁の滴下量や位置により、温度センサーの故障の原因になります。

# 高温炒めを設定する

点火の状態

○点火/消火ボタンを止まるまでいっぱい ○高温炒めキーを3秒以上押してください。 に押し、点火の状態にしてください。

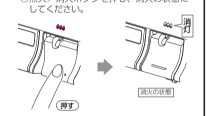


○取り消すときは、再度、高温炒めキーを押し てください。



※設定を解除しても消火しません。

(3) 消火する ○点火/消火ボタンを押し、消火の状態に



※必ず火が消えたことを確認してください。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消火の 状態」に戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消 耗が早くなります。

必ず「消火の状態」に戻してください。(23ページ)

### お知らせ

約60分(高温で自動火力調節している状態 の場合は約30分)連続使用すると、消し忘 れ消火機能がはたらき自動消火します。

◎コンロ使用時は、その場を離れない

- ※使用中に高温炒めモードを解除して、さら に使用する場合は、はじめに点火してから 約120分(高温で自動火力調節している状 態の場合は約30分)経過すると、消し忘れ 消火機能がはたらき自動消火します。
- ※コンロ消し忘れ消火機能の設定時間は、 変更することができます。(45ページ)

2000000**000** 

※必ず火がついたことを確認してください。

○火力調節つまみを左右にゆっくりとス

- 34く

ライドさせてください。

止まるまで

いっぱいに押す

39

Ń

ω4πο

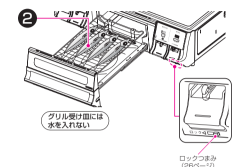
\_

## グリルを使う準備

ガス栓を全開にする



調理物を入れて、 グリルとびらを閉める



### ▲注意

グリルとびらを開けた状態で グリルを点火しない 炎や熱で、やけどのおそれ があります。

### グリルの開けかた

### グリルスライドレールは取り外せません

グリルとびらを水平にゆっくりと手前に止まるまで 引き出す。



### お知らせ

・グリル焼網とグリル受け皿は、キズつけないように気をつけてください。キズがつくと、表面に施された フッ素コート(グリル焼網)やクリアコート(グリル受け皿)がはがれる原因になります。

※グリル焼網、グリル受け皿、グリルとびら、サイドカバーの取り外しかたは、49ページを参照してください。

### はじめてグリルを使うとき

- 梱包部材が入っていないか確認してください。
- グリル庫内の金属部品に残った加工油を焼き切るため、グリル 焼網とサイドカバーを取り出し、グリルとびらを閉め、強火で 約8分空焼きしてください。煙やにおいが出る場合がありますが、 異常ではありません。
- 空焼きしているときに、グリル過熱防止センサーが作動し、自 動消火する場合があります。
- 消火した場合(タイマー表示部「02⇔\_5」点滅表示)は、しばら く(約3分)待ってから再度点火してください。

### 瓜注意

グリル焼網とサイドカバーの 取り付けをするときは、グリ ルが冷えてから行う

やけどのおそれがあります。

### 食材の進備

#### 魚の下ごしらえ

- ・冷凍の魚はしっかりと解凍する。 ・冷蔵の魚は常温でしばらくおく。
- ※しっかりと解凍して、常温にしておかないと、調 理時間がかかり、生焼けになったり、安心・安全 機能がはたらく場合があります。
- 生魚は、水洗いしたあと、水気をよくふき取る。
- みそ漬けや、かす漬けの魚は、

みそやかすをよくふき取る。

### 魚以外の下ごしらえ

- なすや、ししとうなどの野菜は、 表面に切り目を入れる。
- 鶏肉など、脂の多い食材は、フォ 一クなどで皮に穴を開け、皮を上 にして焼く。
- ※切り目や穴を開けずに焼いた場合、 食材に火がついて、庫内で発火す るおそれがあります。



### 塩焼きの下ごしらえ

材料にあった塩加減(魚の重量の2%程度)が必要です。 塩をつけると、身がしまって身崩れしにくくなります。 身の厚いところには厚く、薄いところには薄くつけます。

- さばやいわしなど脂肪分の多い背の青い魚は、多め に塩をして、おき時間は長めにする。
- ・自身魚は、少なめに塩をして、おき時間は短めにする。
- 川魚や、いか、えび、貝などは、 焼く直前に塩をふる。

切身の場合

### 姿焼きなどの場合

- ・尾やヒレはとくに焦げやすいので、多めに塩 をつけたり、アルミはくで包む。 切り目を入れる。
- ※切り目を入れると、火の通り がよくなり、皮が破れること による脂の飛び散りも少なく することができます。



### 魚を焼くときは

### 姿焼きの場合

魚は頭が奥に、尾が手前になるように置くと尾 の焦げは少なくなります。

姿焼き1尾の場合 姿焼き3尾以上の場合







### ししゃもなどの小さな魚の場合

・ 尾が焦げやすいので、グリル 焼網の手前側に置いてください。



### 魚を取るときのコツ

はしをグリル焼網と 平行に入れると、グ リル焼網に付着した 魚がはがしやすくな ります。



### お知らせ

皮側を上向きにし、身

の厚い部分が奥になる

グリル焼網、グリル受け皿は消耗部品です。ご 使用状態や経年変化などにより、魚や脂汚れが とれにくくなったり、コーティングがはがれる 場合があります。交換部品(有料)として準備し

お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別 紙事業所一覧) にお問い合わせください。



グリル排気口の上に、ふきんやタオルなど をのせたり、ふさがない

グリル排気口の周りには、ものを置かない

### ▲注意



調理物を取るときなどは、必ず消火し、グ リル部周辺に触れない

とくにグリルとびらなどが熱くなっており、 やけどの原因になります。

▲警告

火災や不完全燃焼の原因になります。

42

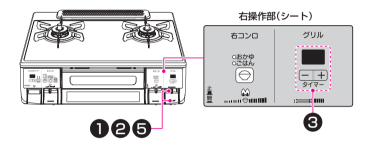
41

Ľ)

U)

# グリルの使いかた

『グリルを使う準備』(41ページ) をよく読み、準備をする



### 形くずれを防止するコツ

2分程度予熱後、一旦消火してから、グリル焼網にサラダ油を塗ってください。 その後、魚をグリル焼網にのせて再度点火し、火力を調節してタイマーを設定 してください。(詳しくは付属のクッキングブックをご覧ください。)



### ▲警告



鶏肉などの脂の多い食材を調理するときは、 上下の火力を「弱火」にして焼くようにする グリル受け皿にたまった脂に引火し、火 災のおそれがあります。

### 焼きすぎに注意する



**魚に火がつき火災の原因になります**。 グリル庫内で魚などが燃えたり、たまっ た脂に引火した場合は、すぐに点火/消 火ボタンを押して消火してください。

▲注意

◎グリル使用時は、その場を離れない

### ご注意していただきたいこと

- 連続の使用などでグリル庫内が高温になると、安全のため消火します。 グリル過熱防止センサーがはたらいて消火した場合(タイマー表示部「O2⇔ 5」点滅表示)は、しばらく(約 3分)待ってから再度点火してください。
- 脂の多い魚を焼いているときは、煙が多く出る場合があります。

### 次の魚は、とくに焼きすぎに注意してください。

- ・干物や、脂分の多い魚(にしん、塩さばなど)
- 発火しやすいので、調理中はグリル庫内の状態に十分注意してください。
- ・小魚の干物(めざし、うるめなど)

○タイマーを設定してください。

焼き時間のめやすは2~3分です。(グリル庫内の温度が高い場合は1分程度。)

焼きすぎた場合、魚やたまった脂が燃えて、火災のおそれや機器焼損の原因になります。

## 1 点火する

### 2 火力調節する

タイマーを 設定する

タイマーが終了すると、 自動で火が消える



点火の状態 止まるまで いっぱいに押す

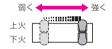
※着火すると、グリルタイマーが点灯します。必ずグ リルタイマーが点灯したことを確認してください。

○着火すると、自動的にグリルタイマーがスタート します。

グリル

※グリル庫内の温度に応じて、6~9分を自動的に設定 します。(設定は変更できます。) ※グリルタイマーは安全のため、解除できません。

○火力調節つまみを左右にゆっくりと スライドさせてください。



タイマー 押す \ピッ/



### (5) 消火の状態に戻す

○点火/消火ボタンを押し、消火の状態にしてください。



※必ず火が消えたことを確認してください。

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消火の状態」に 戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早くなります。 必ず「消火の状態」に戻してください。(23ページ)

Ń

### 各種設定の変更 (カスタマイズ機能)

### カスタマイズ機能の設定方法

コンロ消し忘れ消火機能の設定時間は変更できます。

※全てのコンロの消し忘れ消火機能の設定時間が変更になります。

※初期設定(工場出荷時)は、『120分』に設定されています。

### 設定時は、必ず機器を使用していない状態で操作してください

止まるまで

いっぱいに押す

グリル操作部

例)[90分]に設定する場合

1 ガス栓を閉める



いずれかのコンロの点火/消火ボタンを止まるまで いっぱいに押し、点火の状態にしてください。 ※着火しないため、ブザー音『ピーピーピー』でお知ら せし、『11⇔\_1または\_2』が点滅表示されます。

※スパーク(パチパチ)しますので、ガス栓を閉めても、 配管内に残ったガスにより、着火する場合があり ますが、異常ではありません。



点火操作後10秒以内に、グリル用タイマー設定部 の[+]キーと[-]キーを同時に3秒以上に押す。 ※初期設定(工場出荷時)は、「12」(120分)に設定 されています。

4 設定時間を変更する

押す毎に、ブザー音『ピッ』でお知らせします。 ※10分単位で設定できます。

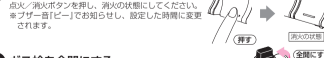
「+」キー: 10分ずつ増え、最長[12](120分)まで設定できます。 「-」キー: 10分ずつ減り、最短[3](30分)まで設定できます。



										<b>*</b> 17J5
タイマー表示	3	4	5	5	7	8	9	10	1.1	12
コンロ消し忘れ消火 機能設定時間	30分	40分	50分	60分	70分	80分	90分	100分	110分	120分
高温炒めモード時 連続使用可能時間	30分	40分	50分	60分	60分	60分	60分	60分	60分	60分
タイマー設定 可能時間		1~99分								

5 消火の状態にする

点火/消火ボタンを押し、消火の状態にしてください。



がス栓を全開にする

## お手入れ (その前に)

### **A**注意

・お手入れは、ガス栓を閉め、機器が冷えてから手袋をはめて行う

とくにグリル排気口の内側(奥側)、グリル庫内をお手入れするときは、十分注意する やけどや機器の突起物などでけがをする原因になります。

・点火/消火ボタンをロックする

点火/消火ボタンをロックせずにお手入れを行った場合、誤って点火/消火ボタンを押すと、やけどの

・お手入れ後は、機器およびグリル庫内にふきん・紙類などを置き忘れていないか必ず確認する 火災の原因になります。

・ごとくに取り付けてあるゴム足が外れていないか確認する

ゴム足が外れていると、トッププレートのキズやごとくのガタツキの原因になります。

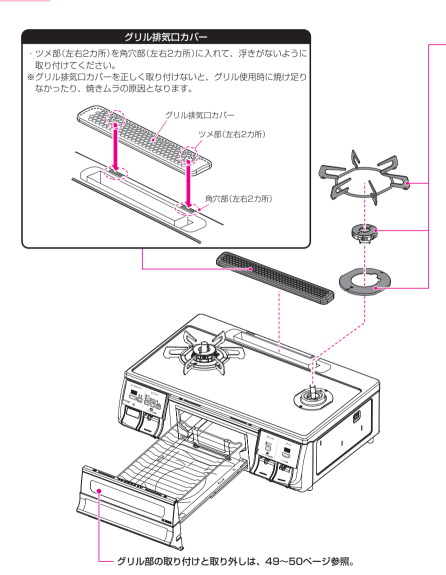
### お手入れ道具・洗剤について



### お手入れするときのお願い

※ご使用の都度、お手入れしてください。汚れたままにすると汚れがこびり付き、落ちにくくなります。 煮こぼれをしたまま放置するとお手入れする部品が固着し、外れにくくなったり、故障の原因になります。 とくに砂糖などを含んだ濃い汁は、すぐにふき取ってください。焼きついて掃除が困難になります。 ※バーナーキャップ、ごとく、バーナーリングカバー、グリル排気ロカバー、グリル部品(グリルとびら、グリ ル焼網、グリル受け皿、サイドカバー)は外せます。それ以外の部品は、絶対に取り外さないでください。

## お手入れ (部品の取り外しと取り付け) (コンロ部)



◎お手入れは、

- ・機器が冷えていることを確認する ・ガス栓を閉める ・点火/消火ボタンをロックする(26ページ) 手袋をする
- ◎お手入れをしたあとは、洗剤や水分が残らないようにする
- ◎部品を取り付けたあとは、傾きがないことを確認する

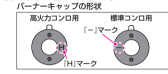
### バーナーキャップ、バーナーリングカバー、ごとく

### バーナーキャップ

バーナ 爪部. 位置を 合わせる 点火プラグ

・バーナーキャップの爪部が、点火プラグの真上にくるように合わせ、 浮きがないように取り付けてください。 (点火プラグに衝撃をあたえないようにしてください。)

※高火力コンロ用と標準コン 口用がありますので、取り 付けに注意してください。 高火力コンロ用には「H」マー ク、標準コンロ用には「-」 マークを表示しています。



機器後方から見た図

### バーナーリングカバー



・ママークを手前にし、欠き部(前後2カ所)を バーナーリングの凹部(前後2カ所)合わせて、 浮きがないように取り付けてください。

ごとく → 内側の凸部(前後2カ所) ごとく へ欠き部(前後2カ所) (ーナーリングカバー

ごとく内側の凸部(前後2カ所)を、バーナー リングカバーの欠き部(前後2カ所)に入れて、 浮きがないように取り付けてください。

### ▲注意



バーナーキャップは正しく取り付ける

- 点火しない場合があります。
- ・炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼、一酸化炭素中毒のおそれや
- 変形の原因になります。
- 機器の中に炎がもぐりこんで、焼損する原因になります。
- 機器寿命が短くなるおそれがあります。





バーナーキャップの バーナーキャップの

ごとくとバーナーリングカバーは、正しく取り付ける

誤った取り付けかた(浮き、裏返しなど)で使用すると、鍋の転倒によるやけど、点火不良、不完全燃焼、変 形の原因になります。

また、取り付けの際に衝撃を加えると、トッププレートにキズがつくおそれがあります。







ごとくに取り付けてあるゴム足が外れていないか確認する

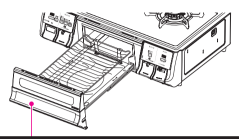
ゴム足が外れていると、トッププレートのキズやごとくのガタツキの原因になります。

### 必ず守る

バーナーキャップ・バーナーリングカバー・ごとくは消耗部品です。 バーナーキャップは厚みが薄くなったり、変形すると炎がふぞろいになります。また、ごとくは、ツメ部が グラグラしていたり、ゴム足が外れていると、ごとくのガタツキが発生し、トッププレートにキズがついた り、鍋などの転倒の原因になりますので、交換してください。交換部品(有料)として準備しております。 お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)にお問い合わせください。

ĊŻ

## お手入れ (部品の取り外しと取り付け) (グリル部)



### グリル部の取り外しかた

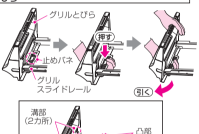
### グリルスライドレールは取り外せません

- ・グリルとびらを水平にゆっくりと手前に止まるまで引き出す。
- ・グリル焼網、グリル受け皿を持ち上げて取り外す。
- ※グリル使用直後はグリルとびらやグリルとびらガラス、グリル受け皿、グリル焼網、グリルスライドレールが熱くなっていますので注意してください。
- ※グリル受け皿にたまった魚の脂などをこぼさないよう注意してください。



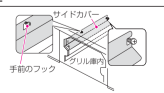
### グリルとびら

- ・グリルスライドレールとグリルとびらを固定して いる止めバネを押し下げ、もう片方の手を添えな がら、手前に引く。
- ※グリル焼網をセットした状態では、グリルとびら は正しく取り外すことができません。
- ※無理な取り外しにより、強い力を加えると、溝部(2カ所)、凸部(2カ所)、止めバネの変形や損傷の原因となって、グリルとびらの閉まりが悪くなったり、外れやすくなりますので、注意してください。
- ※グリルスライドレールは取り外せません。



### サイドカバー

- ・手前のフックからサイドカバーを取り外す。
- ※サイドカバーは、(左)(右)があります。
- ※図は、サイドカバー(左)の場合です。サイドカバー(右) も同様に取り外してください。



#### ◎お手入れは、

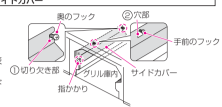
- ・機器が冷えていることを確認する ・ガス栓を閉める ・点火/消火ボタンをロックする(26ページ)
- ・手袋をする
- ◎お手入れをしたあとは、洗剤や水分が残らないようにする

◎部品を取り付けたあとは、スムーズに開閉できることを確認する

# グリル部の取り付けかたサイドカバー

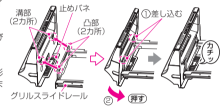
### ①奥のフックに切り欠き部を差し込む。

- ②手前のフックに穴部を引っかける。
- ※サイドカバーは、(左)(右)がありますので、 注意してください。
- 指かかりのある手前側に "**左**" または "**右**" と表示しています。
- ※図は、サイドカバー(左)の場合です。サイドカバー(右)も同様に取り付けてください。



### グリルとびら

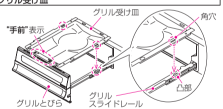
- ①グリルとびらの溝部(2カ所)に、グリルスライドレールの凸部(2カ所)を差し込む。
- ②とびらの下部を『カチッ』と音がするまで押す。 ※グリル焼網を取り付けた状態では、グリルとび らは正しく取り付けできません。
- ※無理な取り付けにより、強い力を加えると、 溝部(2カ所)、凸部(2カ所)、止めバネの変形 や損傷の原因となって、グリルとびらの閉ま りが悪くなったり、外れやすくなりますので、 注意してください。



### グリル受け皿

・グリルスライドレールの凸部(左右)にグリル受け皿の角穴が入るように置く。

※ "手前" と表示している方をグリルとびら側にしてください。



・グリル受け皿の角穴(前後4カ所)にグリル 焼網の凸部(前後4カ所)を差し込む。

※ "**手前**" と表示している方をグリルとびら側 にしてください。



グリルとびらが閉まりにくい場合やこすれる音がした場合は、サイドカバー、グリルとびら、グリル受け皿、グリル焼網が正しく取り付けされていません。そのまま押し込むと、変形や損傷の原因になりますので、再度きっちりと取り付けてください。

49

 $\blacksquare$ 

Ń

### お手入れ(コンロ部)

### トッププレート

台所用中性洗剤や、水を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取 ったあと、洗剤や水分が残らないよう、乾いた布で再度ふき取ってください。 ※表面についた煮こぼれなどの汚れをそのままにしておくと、こびりついて取 れにくくなり、シミが残ることがあります。使用のたびにこまめにふき取っ てください。

とくに砂糖などを含んだ濃い汁は、すぐにふき取ってください。 焼きついて掃除が困難になります。

#### お願い

=

U)

トッププレートには、安全に関するラベルが貼り付けてあります。もし、 はがれたり、読めなくなった場合は、お買い上げの販売店または、もより の東京ガス(別紙事業所一覧)に連絡してください。

貼り替える場合は、トッププレートの汚れをふき取り、同じ場所に貼り付 けてください。

### 機器表面、操作部

乾いた布でよくふいてください。

#### 取れにくい汚れのとき

台所用中性洗剤を含ませた布でふき取ったあと、 洗剤や水分が残らないよう、乾いた布でふき 取ってください。



\_

□±

### バーナーリングカバー

台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤 が残らないように水ぶきし、水分が残らないように乾いた布でふき取っ てください。

※汚れがついたまま使用すると、汚れが落ちにくくなります。

#### 取れにくい汚れのとき

台所用中性洗剤で丸洗いしたあと、洗剤が残らないように水ぶきし、 水分が残らないように乾いた布でふき取ってください。

### ◎お手入れは、

- ・機器が冷えていることを確認する ・ガス栓を閉める ・点火/消火ボタンをロックする(26ページ) 手袋をする
- ◎お手入れをしたあとは、洗剤や水分が残らないようにする
- ◎部品を取り付けたあとは、傾きがないことやスムーズに開閉できることを確認する

### ごとく、グリル排気口カバー

台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤が残 らないように水ぶきし、水分が残らないように乾いた布でふき取ってください。 ※汚れがついたまま使用すると、汚れが落ちにくくなります。

### 取れにくい汚れのとき

台所用中性洗剤で丸洗いしたあと、洗剤が残らないように水ぶきし、水 分が残らないように乾いた布でふき取ってください。

### それでも汚れが取れないとき

- 煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。
- 水を入れた大きめの鍋に、ごとくやグリル排気口カバーを入れ、約30 分加熱し、冷ましてから水洗いして、水気をふき取ってください。
- ※表面が変色することがありますが、使 用上問題ありません。
- ※取り出すときは、やけどなどに注意し
- ※ごとく、グリル排気口カバー以外は、 煮洗いしないでください。

### ごとくについて

- ごとくのゴム足に煮汁や調味料が付着しても問題ありませんが、こまめに掃除してください。
- ゴム足とごとくのすき間に汚れがたまった場合は、中性洗剤と歯ブラシなどでお手入れしてください。
- ゴム足は、ごとくにはめ込んでいるため、無理に引っ張ったり押したりすると、外れたり破れたりするので注意してください。 お手入れ後、ごとくのゴム足が外れていないか確認してください。外れるとごとくのガタツキやトッププレー トのキズの原因になります。

### バーナー部

### バーナーキャップ

・水洗い後、よく水気を切って、台所用中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れをふき取ったあと、洗剤が残らない ように水ぶきし、水分が残らないように乾いた布でふき取ってください。

※水分が残ったまま取り付けると、点火不良や不完全燃焼の原因になります。

### 取れにくい汚れのとき

・台所用中性洗剤で丸洗いしたあと、洗剤が残らないように水洗いし、水分が残らないように乾いた布でふき取ってください。

#### 目づまりしたとき

・凹部や溝部は、やわらかい歯ブラシなどでお手入れしてください。 こびり付いた汚れは、つまようじなどで取り除いてください。

※目づまりや汚れは、点火不良や不完全燃焼の原因になります。

# キャップ

- やわらかい 歯ブラシ

### 点火プラグ、立消え安全装置、温度センサー

・水を含ませて、かたくしぼった布で煮こぼれなどの汚れをふき取ったあと、 水分が残らないように乾いた布で再度ふき取ってください。

※温度センサーをお手入れするときは、片手を添えてください。

※洗剤などは使用しないでください。

※点火プラグ、立消え安全装置、温度センサーはキズつけたり、衝撃をあた えないようにしてください。位置が変わったり、傾くと安心・安全機能が 正しくはたらかないおそれがあります。

### 立消え安全装置 温度センサー ト下にスムーズに 動くことを確認 プラグ

### ▲注意



温度センサーは、こまめにお手入れし、上下にスムーズに動くことを確認する

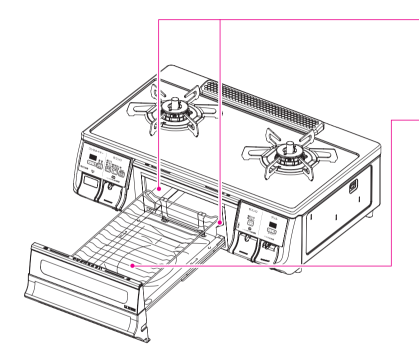
鍋底に温度センサーが密着しなくなり、調理油が発火する場合があります。

また、動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、やけどの原因にもなります。

密着しない場合、点検、修理を依頼してください。

51

### お手入れ(グリル部)



#### ◎お手入れは.

- ・機器が冷えていることを確認する ・ガス栓を閉める ・点火/消火ボタンをロックする(26ページ)
- ・手袋をする
- ◎お手入れをしたあとは、洗剤や水分が残らないようにする
- ◎部品を取り付けたあとは、スムーズに開閉できることを確認する

### サイドカバー

40℃以上のお湯で10分以上漬け置きすると、汚れが落としやすくなります。 その後、水を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取り、水分が残らないように乾いた布

でふき取ってください。 または、台所用中性洗剤を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取り、洗剤が残らないよ うに水ぶきしてください。

※汚れたまま放置したり、使用したりすると、汚れがとれにくくなります。

### グリルとびら、グリル焼網、グリル受け皿

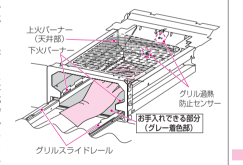
・水を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取り、水分が残らないように乾いた布でふき取 ってください。

または、台所用中性洗剤を含ませたスポンジ、布などのやわらかい物でふき取り、洗剤が残らないよ うに水ぶきしてください。

- ※汚れたまま放置したり、使用したりすると、汚れがとれにくくなり、シミが残ったり、フッ素コート(グ リル焼網)やクリアコート(グリル受け皿)のはく離の原因になったり、脂汚れで発火することがあります。
- ※グリルとびら取っ手には、特殊塗装を施していますが、万一表面の塗装がはがれても使用上問題はあ りません。

### グリル庫内(側部、底部)、グリルスライドレール

- 水を含ませたスポンジ、布などのやわらか い物でふき取り、水分が残らないように乾 いた布でふき取ってください。
- または、台所用中性洗剤を含ませたスポンジ、 布などのやわらかい物でふき取り、洗剤が 残らないように水ぶきしてください。
- ※グリル庫内天井部の燃焼部(上火バーナー)に は触らないでください。炎口がつまり燃焼不 良、途中消火の原因になります。また、側部 の燃焼部(下火バーナー)の奥には、立消え安 全装置と点火プラグ、奥の壁部分にはグリル 過熱防止センサーが取り付けてあるので触ら ないでください。位置が変わったり、傾くと 安心・安全機能が正しくはたらかないおそれ があります。



53

ί̈υ

# よくあるご質問 ①

٤	くに多いご質問です	
ご質問	回答	参照 ページ
<ul><li>・点火/消火ボタンを押しても、 点火しない</li><li>・電池交換サインが点滅している</li></ul>	乾電池が消耗しているためです。 乾電池を交換してください。 乾電池を交換する(電池交換サイン点滅)めやすは約1年です。	24
・自動消火後にブザー音がする	安心・安全機能がはたらいているためです。 安心・安全機能のはたらきにより火が消えたときに、点火/消火ボタンを戻し忘れると、5分おきにブザー音ピー』でお知らせします。 戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早くなります。 必ず「消火の状態」に戻してください。 ※他のパーナーを使用中は、ブザー音は鳴りません。	23
・勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする	安心・安全機能がはたらいているためです。 高温になり過ぎることを防止するために、自動的に火力 を調節したり、自動消火します。 ※弱火になると支障のある調理の場合は、高温炒めキー を押すと、高温での調理ができます。	23
・高温炒めモードを使用してい るのに、勝手に火が小さくな ったり、火が消えたりする	安心・安全機能がはたらいているためです。 鍋などの異常過熱を防止するために、温度センサーの温度が 上がりすぎると、自動的に火力を調節したり、自動消火します。 また、約60分(高温で自動火力調節している状態の場合 は約30分)連続使用すると、消し忘れ消火機能がはたら き自動消火します。 ※自動火力調節で弱火になっている場合は、火力を強く しても受け付けません。	39

	ご質問	詳細の 番号	回答	参照 ページ
	点火すると他のバーナーも、 スパーク(パチパチ)する	-	1カ所の点火操作ですべてのパーナーでスパークします。 異常ではありません。	_
			乾電池が消耗しています。 新しいアルカリ乾電池(単1形:2個)に交換してください。	24
П			バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていないか 確認し、正しく取り付けてください。	15 · 20 48
	点火しない	02	点火/消火ボタンを止まるまでいっぱいに押し、点火 の状態にしてください。	27 · 43
	ご質問の詳細 ① 点火しない	34	アルミはく製しる受けはご使用できません。 使用しないでください。	10
	② 点火しにくい ③ スパーク(パチパチ)しない		煮こぼれなどによりパーナーの炎口がつまっていたり、 点火ブラグ、立消え安全装置、パーナーキャップがぬ れたり、汚れたりしていると、点火しない場合があり ます。お手入れしてください。	52
	④ 点火してもすぐ消える		ガス栓を閉めていると点火できません。 ガス栓を全開にしてください。	26 · 41
		02	長期間使用していなかったり、朝一番など、ガス配管に空気が残っている場合がありますので、点火操作を 繰り返してください。	_

	ご質問		詳細の 番号	回答	参照 ページ
	点火しない(続き) ご質問の詳細		03	ロックされていると点火できません。 ロックを解除してください。	26
	① 点火しない		2	グリルはコンロにくらべて点火に時間がかかります。 異常ではありません。	_
	③ スパーク(パチパチ)しない ④ 点火してもすぐ消える		4	温度センサーが高温になり、安心・安全機能がはたらいています。温度センサーの温度が下がるまで、点火してもすぐ消火します。しばらく(グリルは約3分)待ってから、再度点火してください。	_
			02	煮こぼれなどによりバーナーの炎口がつまっていたり、 点火ブラグ、立消え安全装置、バーナーキャップがぬ れたり、汚れたりしていると、点火しない場合があり ます。お手入れしてください。	52
			56	バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていないか 確認し、正しく取り付けてください。	15 · 20 48
	炎の状態がおかしい で質問の詳細		02 34 5	風が吹き込んだり、エアコンや扇風機の風などがコンロの炎に当たらないように配慮して使用してください。	12 · 15
	<ul><li>① 炎が安定しない</li><li>② 炎が黄色い、赤い</li><li>③ 異常音をたてて燃える、消える</li><li>④ 炎が均一でない</li><li>⑤ 使用中炎が消える</li><li>⑤ 鍋にすすがつく</li></ul>		24 56	アルミはく製しる受けはご使用できません。 使用しないでください。	10
				使用中は換気してください。	12
<u> </u>			26	火力調節をはやく操作すると、炎が赤くなったり、消 火する場合があります。異常ではありません。 ゆっくり操作してください。	_
<b>5</b>				加湿器を使用すると水分に含まれるカルシウムが燃え て炎が赤くなることがあります。異常ではありません。	_
			0	グリル使用時にコンロを使用すると、焼きものの塩分(ナトリウム)やカルシウムが燃えて、コンロの炎も赤くなります。異常ではありません。	_
				火力調節時に一瞬炎が黄色くなったり大きくなる場合 があります。異常ではありません。	_
			6	弱火の状態で、グリルとびらをはやく開閉すると消火 することがありますので、ゆっくり開閉してください。	18
	すぐに消火しない		-	バーナー内部に残ったガスが燃焼しているためです。 異常ではありません。	_
	強火になったとき、 一瞬炎が大きくなる		-	バーナー内のガスが一度に出されるためです。 異常ではありません。	_
	部品が変色する			酸性やアルカリ性洗剤は使用しないでください。 中性洗剤以外の洗剤をご使用になると、変色する場合があります。	46
	ご質問の詳細		02	ごとく先端は、炎が当たり自くざらざらになります。 異常ではありません。	_
	<ul><li> 表面が変色する</li><li> ごとくが変色する</li><li> トッププレートに光沢、</li></ul>		3	トッププレートのごとく・バーナーリングカバーを取り付けている場所に、光沢、跡、すりキズなどが付くことがありますが、ご使用上問題ありません。	17
	跡、すりキズが付く			ごとくのゴム足が外れていないか確認してください。 外れている場合は、48ページ(お知らせ)を参照してください。	48

説明

HR-TH2D-A6BSL HR-TH2D-A6BSR HR-TH2D-A6SSL HR-TH2D-A6SSR

\(\text{LW2271TE}\)\(\text{LW2271TE}\)\(\text{LW2271TE}\)

> 3 29

0

# よくあるご質問 ②

ご質問		詳細の 番号	回答	参照 ページ
点火/消火ボタンから手を放し てもスパーク(パチパチ)する		-	点火/消火ボタンから手を放してもスパークが続きます。 (最長約5秒)異常ではありません。	_
焼網が使えない		-	焼きなすやもちはグリルで調理してください。 グリルに入らない大きななすやパブリカなどは、フォ ークや金串に刺し高温炒めモードを使用し、コンロ上 で直火調理(あぶりもの)してください。	39
		00	鍋の形状や材質が適しているか確認してください。	25
		00 34 5	銅底が温度センサーと密着していることを確認してください。 銅底や温度センサーが汚れていないか確認し、汚れて いる場合はお手入れしてください。	6 · 10 52
		03	温度センサーが高温になり、安心・安全機能がはたらいています。 温度センサーの温度が下がるまで点火してもすぐ消火します。 しばらく待ってから再度点火してください。	23
		06	焦げつき自動消火機能は、鍋の材質や調理により焦げつきの程度がかわります。 ホーロー製の鍋や、カレー、シチュー、カラメル、み そなどの水分が少ない料理は焦げやすくなります。弱 火でときどきかき混ぜながら調理してください。	23 · 25
コンロ使用時の現象 で質問の詳細			鍋底が焦げついていないか確認してください。 焦げつきや空だきの場合、焦げつき自動消火機能がは たらいて、自動的に消火します。	23
① 調理中に消火する ② 油が高温になっていても			コンロタイマーが終了すると自動的に消火します。 再度点火してください。	29
自動消火しない ③ 点火してもすぐ消える			点火後約120分(高温で自動的に火力調節している場合は約30分)で自動消火し、消し忘れを防ぎます。	23
④ 自動で火力が変わる			弱火の状態で、グリルとびらをはやく開閉すると消火 することがありますので、ゆっくり開閉してください。	18
⑤ 鍋底がひどく焦げついて 消火する			冷凍した調理物をそのまま調理した場合、調理中に消火 することがありますので、解凍してから調理してください。	_
			無水鍋や多層鍋、土鍋や耐熱ガラス容器、圧力鍋を使用すると、まれに焦げつき自動消火機能がはたらき、調理中に消火することがあります。	25
		4	鍋の温度が高温になると、過熱防止のため自動的に火力を切り替えます。 弱火と強火を繰り返し、この状態が約30分続くと自動消火します。 弱火になると支障のある調理の場合は、高温炒めモードを使用すると、高温での調理ができます。	23 · 39
		6	鍋底にこんぶや竹皮などを敷くと焦げつきがきつくなる場合があります。ときどきかき混ぜて火加減し、様子を見ながら調理してください。	_
温度キープモード使用時の現象 で質問の詳細 ① 揚げものがうまくできない		0	油の量は、500~1000mLが適切です。 鍋の形状や材質、油の量によっては油の温度が設定温 度より高めになったり低めになったりする場合があり ます。設定温度を加減してお使いください。	25 · 31
② 温度設定表示が点滅のまま			鍋底が温度センサーと密着していることを確認してください。	6 · 10
変わらない		2	使用途中に設定温度を下げた場合、設定温度に下がる まで時間がかかり、その間点滅が続きます。	31 · 32

	ご質問		細の 持	回答	参照 ページ		
			)@ ] 3	鍋が湯わかしに適しているか確認してください。 鍋底が温度センサーと密着していることを確認してください。 水の量は、500~2000mLでやかんや鍋の最大容量 の6~7割が適切です。	25 · 33 6 · 10 25 · 33		
	湯わかしモード使用時の現象 ご質問の詳細	0	)(2)	お湯から湯わかしモードを使用した場合は、ふっとうしてから消火や弱火になるまで時間を要する場合や、ふっとうする前に消火する場合があります。			
	<ul><li>① お湯がぬるい</li><li>② お知らせが遅い</li><li>③ ふきこぼれる</li></ul>	2	3	加熱中に鍋を動かしたり、ふたを開閉したり、水をかき混ぜたりすると、お知らせが遅くなったり、ふきこぼれる原因になります。	34		
	S SIZ CIRTUS		D .	火力を弱火で使用すると、ふっとうする前に保温になったり、消火したりします。			
			U	エアコンや扇風機の風がコンロに当たると、途中消火 したり、ふっとうする前に保温、消火したりします。 風が当たらないように風向を調節してください。	12 · 15		
				鍋が炊飯に適しているか確認してください。	25 · 36		
			銅底が温度センサーと密着していることを確認してく ださい。				
]			)@ )4	お米の量や水量を正しく計量してください。 ※炊きこみごはんの場合は、ごはんに比べ約1割増の水の量(調味料、だしを含む)とし、具はお米の上にのせて炊いてください。	35		
,				火力を炊飯位置に正しく調節してください。 火力が炊飯位置より強火側の場合は、ごはんがかため になり、弱火側の場合は、やわらかめになります。	37		
1	炊飯モードで上手に炊飯が できない		)@ -	よく洗米してください。			
	ご質問の詳細		4	無洗米を使用する場合は、 $1\sim2$ 回洗米し、 $3\%$ ぐらい多めに水をいれて、必ず浸しおきをして炊飯してください。	36		
	① ふきこぼれる ② ごはんがかたい			銘柄や産地、保存期間により炊きあがりのかたさや粘 り、食味が変わります。	_		
	② ごはんがやわらかい ④ ごはんが焦げる	2	)(3)	エアコンや扇風機の風がコンロに当たると、途中消火 したり、炊きムラの原因になります。 風が当たらないように、風向を調節してください。	12 · 15 38		
	⑤ 誤って途中で			洗米したあと必ず30分以上(冬場は1時間程度)、水に浸してください。	35		
	消火してしまった	(2)	2	炊飯途中にふたを開けると、うまく炊けない場合があります。			
				自動消火したあと、約10分むらしが必要です。 むらしをしないとうまく炊きあがりません。	20		
		(	3	むらし後、ごはんをほぐしながら底からかき混ぜると、 余分な水分がとび、ごはんがおいしくなります。	38		
		(	4	炊きこみごはんは、白米にくらべ焦げやすくなります。			
		(	5	もう一度炊飯モードで炊いてください。 水分が少ない状態で再点火した場合は、やわらかくな る場合や、焦げつきがきつくなったり、芯が残る場合 があります。(おかゆの場合は、自動では炊けません。 様子を見ながら弱火で炊いてください。)	37		

児 HR-TH2D-A6BSL HR-TH2D-A6BSR HR-TH2D-A6SSL HR-TH2D-A6SSR 110520100313 110520100314 110520100315 110520100316  $\omega$ 30 0

贝

扱

57

贝

扱説明

> ω ω

0

# よくあるご質問 ③

ご質問	1	詳細の 番号	回答	参照ページ
点火/消火ボタンから手を 放してもスパーク(パチパチ) する		-	点火/消火ボタンから手を放してもスパークが続きます。 (最長約7秒)異常ではありません。	_
		23 45	グリルとびらは確実に閉めてください。	14 · 41
		02	調理物の数や形状によって、置きかたを調節してくだ さい。	42
		3	調理物に合った火力に調節してください。	_
		23	グリル排気口力バーを正しく取り付けてください。	20 · 47
グリル使用時の現象		0	みそ漬けやかす漬けの魚を焼くときは、みそやかすは 取ってから焼いてください。	42
で質問の詳細		2	冷凍の魚はしっかりと解凍し、冷蔵の魚は常温でしば らく置いてください。	18 · 42
① 焼けすぎる ② 焼け足りない			脂の多い魚などを焼くと煙が多く出るため、グリル排 気口以外からも煙が出る場合があります。 異常ではありません。	44
③ 焼きムラ         ④ 煙が出る         ⑤ 調理中に消火する		4	初めてグリルを使うときは、煙やにおいが出る場合が ありますが、グリル庫内の金属部品に残った加工油に よるものです。異常ではありません。	41
前年中に行入する			グリル庫内やグリル受け皿が汚れていないか確認し、お手入れしてください。 残った調理物などが焦げて、煙やにおいが出る場合が あります。	54
			グリルタイマーが終了すると自動的に消火します。 再度点火してください。	44
		5	連続の使用などでグリル庫内が高温になっている場合は、グリル庫内が冷めるまでしばらく(約3分)待ってから使用してください。	23 · 44
グリル使用中に、魚など の脂の「パチパチ、ジュー ジュー」とはねる音がする		-	魚などに含まれている水分が油と接触して、蒸発する 音です。 異常ではありません。	_

	ご質問		詳細の 番号	回答	参照 ページ
ıc				すぐに使用をやめ、ガス栓を閉めてから原因を調べて ください。 ゴム管がきっちりと接続されているか確認してください。 ゴム管にひび割れや穴があいていないか確認してくだ さい。ひび割れや穴があいている場合は、ゴム管を交	7 · 8
おい	ガスのにおいがする いやなにおいがする		-	換してください。火災のおそれがあります。 風が吹き込んだり、エアコンや扇風機の風などがコンロの炎に当たらないように配慮して使用してください。 煮こぼれや水滴がついていないか確認し、お手入れしてください。また、お手入れしたあとは、洗剤や水分	12 · 15 52
				が残らないようにしてください。 周囲に燃えやすいものやブラスチック製品などがない か確認してください。	9
	使用中、消火後に音がする  ご質問の詳細  ① 消火後に「ピー」と ブザー音がする ② 「ボン」と音がする ③ 「カチッ」と音がする ④ キシミ音がする ⑤ 「シャー」と音がする ⑥ 点火初期に「ボッボッ」と 音がする		0	点火/消火ボタンを戻し忘れていないか確認してください。 点火/消火ボタンを戻し忘れると、5分おきにブザー 音「ピー」でお知らせします。 ※タイマーや湯かかしモードなどを使って自動消火したり、 安心・安全機能のはたらきにより火が消えたときは、 必ず点火/消火ボタンを「消火の状態」にしてください。 戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早くなります。 ※他のパーナーを使用中は、ブザー音は鳴りません。	23
			2	コンロバーナー使用後の火の消えたときの音です。 異常ではありません。	_
音				バーナーキャップが正しく取り付けされていないと、 音がする場合があります。	15 · 20 48
			<ul><li>3</li><li>4</li><li>5</li></ul>	火力を切り替える動作音です。異常ではありません。 点火後や消火後にキシミ音がでますが、加熱や冷却されるときに、金属が膨張収縮して起こる音です。 異常ではありません。 コンロバーナー使用中「シャー」と音がしますが、燃焼するガスの通過音です。異常ではありません。	_
			6	機器が冷えている状態で点火すると、しばらく音がする場合がありますが、温まると音はなくなります。 異常ではありません。	
乾	使用時に『ビー』というブザー 音とともに、電池交換サイン が点滅する		_	乾電池が消耗しているためです。乾電池を交換してください。 乾電池を交換する(電池交換サイン点滅)めやすは約1 年です。	24
電池	乾電池を交換しても電池 交換サインが点滅する		-	乾電池に記載されている使用推奨期限を確認してください。 未使用の乾電池でも、古くなった乾電池は消耗していますので、新しいアルカリ乾電池(単1形:2個)に交換してください。	24

# ブザー報知、お知らせ表示

交互点 2パターンの表示が交互に点滅します。

ブザー音	表 示(10回点滅)	部位	表示箇所	内容		原因	処置と再使用時の注意	参照ページ
		コンロ	_	消し忘れ消火機能の作動		点火後、約120分連続使用した場合など。	点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。 続けて使用する場合は、十分換気をしてから、再度点火	23
		高火力コンロ	-	高温炒めモードで消し忘れ 消火機能の作動		設定後、約60分連続使用した場合など。	杭川 C 使用する場合は、「力換気をしてから、再度点欠   してください。	39
   \\\\\\\		ם ע ם	_	点火/消火ボタン戻し忘れ ブザーの作動		タイマーや湯わかしモードなどを使って自動 消火したり、安心・安全機能のはたらきによ り火が消えたときなどで、点火/消火ボタン	点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。	23
(1回)		グリル	-	3 3 1 3 1 3 2		が「点火の状態」のままになっている。		
	点滅	_	_	電池交換のお知らせ		乾電池の容量が少なくなってきたとき。	乾電池を交換してください。	24
		コンロ	コンロタイマー部	コンロタイマー終了		タイマー設定時間が終了したとき。		30
		グリル	グリルタイマー部	グリルタイマー終了			点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。	44
<sub>\\\\\\\</sub>		左コンロ	   コンロタイマー部			炎のふき消え、煮こぼれした場合など。	続けて使用する場合は、十分換気をしてから、再度点火してください。	
(20)	交互点滅 2	右コンロ		立消え安全装置の作動		ACONTO METO TO	0 € 1/2 € 0 %	23
(-1)	_5	グリル	グリルタイマー部			炎のふき消えなど。		
\L'-/		左コンロ	・ コンロタイマー部		煮こぼれによる炎口つまり、煮こぼれによる点火プラグの汚れなど。 着火不良など。		バーナーキャップ、点火ブラグなどが汚れていると、 点火しない場合があります。お手入れしてください。	52
(30)	11 <del>交互点面</del> —— 		グリルタイマー部	点火時に着火しなかった			点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。 続けて使用する場合は、十分換気をしてから、再度点火 してください。	23
	○	コンロ、グリル	使用部位のタイマー部	点火/消火ボタンを長く 押し続けている		点火/消火ボタンを長く押し続けたとき。	手を離してください。 点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。	-
《ピー <i>》</i> (4回)		左 コ ン ロ 右 コ ン ロ	· コンロタイマー部	天ぷら油過熱防止機能の作動焦げつき自動消火機能の作動		調理油の過熱、焦げつき、消し忘れによる 過熱、空焼きなど。	点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻してください。 続けて使用する場合は、十分換気をしてから、再度点火 してください。	23
	_5	グ リ ル	グリルタイマー部	グリル過熱防止センサーの作動		グリルの空焼き、消し忘れ、調理物が少な い場合、連続して使用した場合など。	消火してすぐ(グリル過熱防止センサーが高温のままの状態)は、点火してもすぐに消火します。 しばらく(約3分)待ってから再度点火してください。	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10 24 20 3 1 25 25	左 コ ン ロ	- コンロタイマー部	操作部、温度センサー、				
(40秒間) 繰り返し	12	グ リ ル	グリルタイマー部	グリル過熱防止センサーの故障			点検が必要です。	
		コンロ、グリル	使用部位のタイマー部			部品が故障しています。	使用をやめ(点火/消火ボタンを「消火の状態」に戻し)、 ガス栓を閉め、お買い上げの販売店または、もよりの東	_
ブザーが 鳴り続ける ピー//	_ / _ / _ / _ / _ / _ / _ / _ / _ / _ /	左コンロ	コンロタイマー部	- 電子部品の故障			京ガス(別紙事業所一覧)に連絡してください。	
約10秒 連続		グ リ ル コンロ、グリル	グリルタイマー部 使用部位のタイマー部	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

### ご注意していただきたいこと

自動消火した場合、点火/消火ボタンを「消火の状態」に<mark>戻し忘れたまま放置すると、乾電池の消耗が早くなります</mark>。必ず「消火の状態」に戻してください。(23ページ)

児 HR-TH2D-A6BSL HR-TH2D-A6BSR HR-TH2D-A6SSL HR-TH2D-A6SSR 11052010031; 11052010031; 11052010031; 11052010031; ω4πο  $\omega$ ω  $\tilde{\aleph}$  $\circ$ 

四

扱

## 長期間使用しない場合、仕様

### 長期間使用しない場合

- ・ガス栓を閉め乾電池を取り出してください。
- 乾電池の液漏れにより、機器をいためる原因になります。
- ・各部の汚れを取り除き、ほこりや異物が入らないようにビニールなどをかけてください。
- 再度使用される場合は、ビニールなどを完全に取り外し、乾電池を入れてから使用してください。

### 仕様

ガステーブルコンロ							
品名コード	トッププレート	前面パネル	型式名				
HR-TH2D-A6SSL	シルバーグレー	シルバー	LW2271TL				
HR-TH2D-A6SSR			LW2271TR				
HR-TH2D-A6BSL	プラチナブラック		LW2271TL				
HR-TH2D-A6BSR			LW2271TR				

点	火		方		式	連続スパーク点火		
安	ù·	安	全	機	能	立消え安全装置     点水/消火ボタン戻し忘れブザー		
付		属			品	・取扱説明書(保証書付) ・クッキングブック ・事業所一覧 ・アルカリ乾電池(単1形:2個)		
外	形		寸		法	高さ180mm×幅595mm×奥行き511mm		
質					量	17.5kg		

使用ガス							
	グル	슈	個別ガス消費量			全点火時 ガス接	ガス接続口
使用ガス	グループ		高火力コンロ	標準コンロ	グリル	ガス消費量	
	13	А	4.20 {3,610kcal/h}	2.97 {2,550kcal/h}	2.21 {1,900kcal/h}	8.37 {7,200kcal/h}	φ9.5mm
都市ガス用	12	Α	3.90 {3,350kcal/h}	2.79 {2,400kcal/h}	2.06 {1,770kcal/h}	7.79 {6,700kcal/h}	ガス用ゴム管

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することがありますがご了承ください。

アフターサービス

### サービスのお申し込み

「よくあるご質問 | (55ページ)、「ブザー報知、お知らせ表示 | (61ページ)を見て、もう一度確認してください。 確認のうえ、それでも不都合な場合あるいは、ご不明な場合はご自分で修理しないでお買い上げの販売店ま たは、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)にお問い合わせください。 なお、連絡されるときは、下記のことをお知らせください。

1. 品 名 ・ ガステーブルコンロ

2. 品名コード : 電池ケースに貼付のシールを参照してください。

(HR-TH2D-A6SSL, HR-TH2D-A6SSR, HR-TH2D-A6BSL, HR-TH2D-A6BSR)

3. 機器コード:電池ケースに貼付のシールを参照してください。

(11-052-01-00315、11-052-01-00316、11-052-01-00313、11-052-01-00314)

4. 型 式 名 : 機器右側面に貼付の銘板を参照してください。

(LW2271TL, LW2271TR)

5. 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)

6. ご住所、お名前、電話番号、道順(できるだけ詳しく)

### 転居される場合

### ガスには都市ガス(数種類)およびLPガスの区分があります。

- ・ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので転居先のガスの種 類を確認のうえ、お買い上げの販売店または、転居先のガス事業者に連絡してください。
- この場合、調整、改造に要する費用は保証期間中でも有料となります。
- この機器は13A(12A)のみの仕様です。他のガス種には調整、改造できません。

#### 取扱説明書の66ページが保証書になっています。

保証書に記載されているように機器の故障については、一定期間、一定条件のもとに修理いたします。保証書 を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。

無料修理期間経過後の修理については、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガス(別紙事業所一覧)に 相談してください。修理によって性能が維持できる場合は修理(有料)いたします。

### 補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用性能部品《機能を維持するための必要な部品》の保有期限は、製造打ち切り後5年間です。 ただし、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。

63

## 保証書

### 保証書

品名コード HR-TH2D-A6SSL、HR-TH2D-A6SSR、HR-TH2D-A6BSL、HR-TH2D-A6BSR

式 名 LW2271TL、LW2271TR

上記本体をお買い上げいただきましてありがとうございます。この保証書は、東京ガス供給区域内において、都市ガスにてご使用にな る場合に、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

- 1. 保証期間は、お買い上げの日から1年間とし、本体を対象にします。なお、下記部品については、別途以下の年数 電装基板…3年
- 2. 万一故障の場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガスへお申し出下さい。原則として、出張修理いた します。
- 3. サービス員がお伺いした時に、保証書をご提示下さい。
- 4. 保証期間内においても、次の場合は有償修理といたします。
- (1) 住宅用途以外でご使用になる場合の不具合。
- (2) 取扱説明書等の記載事項によらないでご使用した場合の不具合。
- (3) 機器を調整、改造された場合の不具合。(但し、当社都合の場合はのぞきます。)
- (4) お買い上げ後、取付場所の移動、落下等による不具合。
- 建築躯体の変形等機器本体以外に起因する当該機器の不具合、塗装の色あせ等の経年変化またはご使用に伴 う摩耗等により生じる外観上の現象。
- (6) 強い腐食性の空気環境に起因する不具合。
- (7) 犬、猫、ねずみ、昆虫等の動物の行為に起因する不具合。
- (8) 火災や凍結、落雷、地震、噴火、洪水、津波等の天変地異または戦争、暴動等の破壊行為による不具合。
- 指定規格以外のガスをご使用したことに起因する不具合。
- (10) 本保証書を紛失された場合。
- 5. 無料修理やアフターサービス等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガスへお問い 合わせ下さい。

------

保証履行者:

東京ガス株式会社

T105-8527

東京都港区海岸1丁目5番20号

保証責任者:

株式会構リニリリ

T650-0033

神戸市中央区江戸町93番地

### ■お買い上げおよび販売店

お買い上	げ日	平 成	年	月	日	
販 売	店				扱	
住	所				者	
電話番	号				ED	

### 修理記録

この本体の修理記録は、機器内側に貼付の機器分解シート内に記録します。

### ■お客さまへ

- 1. この保証書をお受け取りになる時に、販売年月日、販売店、扱者印が記入してあることを確認して下さい。
- 2. 本保証書は再発行いたしませんので紛失されないように大切に保存して下さい。
- 3. 無料修理期間経過後の故障修理等につきましては「アフターサービス」の項をご覧下さい。
- 4. この保証書によって保証書を発行している者(保証履行者・保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対 するお客さまの法律上の権利を制限するものではありません。

65

66

五五五五 7-TH20 2-TH20 2-TH20 ÞÞÞÞ რირი www. กัญญัก NONN ノノノ、 \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 0000 00000 00000 0000 0000 00000 ω4πο

贾

琺

쀤

 $\omega$  $\omega$ 4  $\circ$ 

オーブントースターで調理できる市販の冷凍食品(グラタン、ピザ、フライなど)が調理できます。

ビザなど裏面がこげやすい調理物の場合、しわをよせたアルミはくを2枚重ねて下に敷きます。周囲がこげる場合には、アルミはくの端を立てましょう。









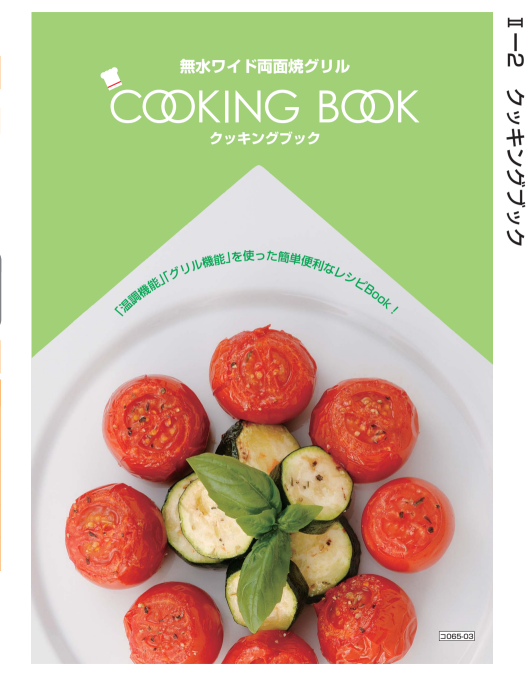
油物(肉類・フライ類)は、アルミは くを敷かずにそのまま焼いてください。 アルミはくを下に敷いて焼くと油がた まり、燃える危険性があります。

### バラエティ料理の時間早見表予熱なし

料理名	分 量	火力	調節	<b>本七</b> 11188	=mm+2 / \ , L
料理名	万 里	上火	下火	焼き時間	調理ポイント
焼きナス	ナ ス 4個 2個 (1個 約100g)	強	強	約9分 約7分	ナスは縦方向に5〜6本切り目 を入れ、丸ごと焼き、焼きあ がれば皮をむく。
焼きおにぎり	おにぎり 6個 2個 (1個約100g)	浊		約10分 約8分	素焼き(約4〜6分)後、たれ(6 個分:しょうゆ大2、みりん 小1/2)を塗り、再度4分焼く。
焼き厚揚げ	<b>厚揚げ 8個4個</b> (1個約80g)	強	弱	約10分 約8分	厚揚げは熱湯をかけ、油抜き してから焼く。
焼き とうもろこし	とうもろこし 3本 2本	ж	22	約13分 約11分	トウモロコシをアルミホイルで 包み、焼いている途中(6〜7分 経過後)に半回転させて焼く。
焼きもち	も <b>5 8個</b> <b>4個</b> (1個 約50g)	弱	弱	約6分 約5分	焼いてる途中に、もちの位置 を変えて焼く。

・グリル庫内の温度が高くなった場合や約15分以上連続で使用した場合などは、自動的に弱火になったり、消火したりするときがあります。(詳しくは取扱説明書をご覧ください。)

※火加減、焼き時間はあくまで目安です。量や好みにより調節してください。



V

E

ノキング

E

7

2D-A6 2D-A6 2D-A6

SSSSS

מטטמ

71TR> 71TR> 71TR>

0520 0520 0520

100313 100314 100315 100316

 $\omega$ 

 $\frac{\Omega}{\Omega}$ 

ית ית

 $\overline{\phantom{a}}$ 

### 温調機能 | Temperature control function

コンロ

ώ

Õ



### 材料(4人分)

19 11 ( 7 7 7	,
豚バラブロック	300g
薄口醤油	少々
片栗粉	少々
一白味噌	50g
卵黄	1個
砂糖	大さじ3
A 薄口醤油	小さじ1
だし	25cc
└─ねりからし	

#### 作り方

- Aの材料を混ぜ合わせておく。
- 2 3~4cm角にカットした豚肉に、薄口醤油を加え約5分間、下味を付ける。
- 3 2の豚肉に片栗粉をまぶし、揚げる。 (温度キーブ) または、(揚げもの) モード160℃で約3分 ※ご使用の機種により、モード名称が異なります。
- 4 鍋にAを入れ、砂糖が溶けるくらいまで火にかける。
- 5 揚げた豚肉を4に入れて、やや弱火で約1分程度からめる。
- 6 お皿に盛りつければ出来上がり。



Aの材料を混ぜ合わせておく

Point!

タレを焦がさないように注意すること。

### 鮪のステーキパリパリネギソース



### 材料(4人分)

期 4位	( 400g
じゃが芋のスライス	1個分
塩	少々
コショウ	少々
油	
一酒	50cc
濃口醤油	50cc
A みりん	50cc
玉ねぎ みじん切り	1/4個
└─ 一味唐辛子	少々

### 作り方

- じゃが芋はスライサーで細切りにし、約2分間揚げる。 温度キープ または、揚げもの モード180℃で約2分 ※ご使用の機種により、モード名称が異なります。
- 2 ボールにAの材料である酒、濃口醤油、みりん、玉ねぎ、一味唐辛子を 混ぜてソースをつくる。
- 3 フライバンに油を敷き、塩、コショウをした鮪を中火で約3分程度焼く。
- 4 鮪に火が通れば、2でつくったソースを加え、約1分程度かけてからめる。
- 5 器に鮪を盛り、その上にパリパリのポテトをのせ、周りにソースをかけ れば出来上がり。



Point!

鮪にソースを入れたとき、玉ねぎがしんなりなる程度(アルコールが飛ぶ目安)で火を止める。 白髪ねぎや大葉をそえると"よりおいしい"。

#### 温調機能 | Temperature control function

### 温泉卵とキノコチーズの揚巻 チーズと玉子の相性パッグン。



### 材料(4人分)

温泉卵 4個 スライスベーコン 4枚 スライスチーズ 4枚 1/4パック גולאין: 春巻きの皮 4枚 塩 少々 コショウ 少々

コンロ

#### 作り方

- 春巻きの皮に半分にカットしたベーコン、チーズ、しめじ、温 泉卵の順に重ねる。その上に塩、コショウをふり、巻く。
- 2 温度キープ または、揚げもの モード180℃ 設定にし、加熱 した調理油の入った鍋で、うっすらきつね色になるまで(約3~4分)揚げる。 ※揚げ過ぎると、卵に火が通ってしまうので揚げ過ぎないこと。 ※ご使用の機種により、モード名称が異なります。
- 3 斜めにカットしてお皿に盛りつけ、ドライバジルを飾れば出来





手前から順に折りたたむ 次に左右を折りたたんで巻く

20cmの鍋に水950ccを入れて沸騰させる。火をとめてから水250ccを加え、常温の卵を入れてふたをする。17~18分たてば水につけて、冷やせば出来上がり。

### フルーツミックスのフランベ・バルサミコソースバニラ添え (



### 材料(4人分)

冷凍フルーツ(木苺、苺、 パインなどの酸味系) 250g 30g バター ラム酒 30cc 砂糖 大さじ3 バルサミコ酢 小さじ4 バニラアイス 市販品

### 作り方

- ボールにバルサミコ酢を入れ、砂糖を加え溶かしておく。
- 2 フライパンにバターを敷き、フルーツミックス(冷凍)を入れ、1を加えて中火でからめる。(約3~4分)
- 3 仕上げにラム酒を加えフランベする。(アルコールを飛ばす。)
- 4 器に盛ったバニラアイスに3をかければ出来上がり。

グリル

ω4τυ

グリル grill

 $\omega$ 

丸ごとトマトとズッキーニのハーブ風味



材料(4人分)

フルーツトマト 8個 ズッキーニ 1本 ガーリックオイル 大さじ2 ハーブソルト 適量

### 作り方

- トマトは上部分を5mm(ヘタ部分は残さない)程度カットしておく。 ズッキーニは1cm程度(約12個)の輪切りにしておく。
- 2 アルミホイルを敷き、トマト、ズッキーニを並べ、そこにハーブソルト、 ガーリックオイル大さじ1をかける。
- 3 2を グリル上/下 弱火/弱火 設定で13分焼き、焼き上がり後にガーリッ クオイルを大さじ1かける。



調味料を混ぜ合わせておく

焼くと野菜から水分が出るのでハーブソルトはしっかりめにかけること。 アルミホイルは横幅20cm、奥行27cm以下の大きさで、左右均等になるように置く。

### スペアリブの黒ビール風味 風味豊かなお肉が味わい深い。



### 材料(4人分)

骨付きスペアリブ 400g~500g 1缶 黒ビール コショウ 小力 - おろしにんにく 1片分 おろし生姜 1片分 ケチャップ 大さじ2 濃口醤油 大さじ2 40cc 洒 黒砂糖(上白糖でも可) 大さじ1 ― はちみつ 大さじ2

### 作り方

- スペアリブの肉に切り込み(2~3カ所)を入れ、スペアリブに塩、コショ ウをし、トレーに並べて黒ビールを加え、10分程度漬け込む。
- 2 Aのタレを作り、1のスペアリブをさらに10分程度漬け込む。
- 3 スペアリブを並べ、グリル上/下 弱火/弱火 設定で12分焼く。



手前と中側をあける

Point!

大き目の肉の場合、切り目を多く入れ、少し長めに焼く。漬け込み時間は長くても30分程度がちょうど良い。 冷凍の場合は、しっかり解凍すること。(解凍が不十分の場合、生焼けになることがあります。)

#### グリル grill

### グリルでエビマヨ エビの食感とマヨネーズがやみつきの味に。



### 材料(4人分)

8尾 無頭エビ 大さじ1 少々 少々 コショウ ドライパセリ 少々 大さじ2 --- マヨネーズ ケチャップ 大さじ1 A コンデンスミルク 大さじ1 卵黄 1個 少々

### 作り方

- 1 エビは背わたを取り、背から切り目を入れて観音開きにし、塩、コショ ウをする。
- 2 Aの材料を混ぜ合わせソースをつくり、開いたエビに塗り込み、アルミ ホイルを敷いて、グリル上/下 強火/強火 設定で6分焼く。
- 3 仕上げにドライパセリを振りかけて出来上がり。



臭みが気になるときは、エビの下処理時に酒を少々振りかけると良い。 ソースは少し多めに塗り込むとしっかり味がしみ込む。 アルミホイルは横幅20cm、奥行27cm以下の大きさで、左右均等になるように置く。

### 焼き金時芋のマスカルポーネチーズ添え



材料(4人分)

小2本 (1本230g~250g) マスカルポーネ(市販品) 1 パック クランチピーナッツ 適量 一つまみ

### 作り方

- 皮付きのまま3cm程度の長さに切ったさつま芋をアルミホイルにくるん で グリル上/下 弱火/弱火 設定で15分焼く。
- アルミホイルを開けてから、もう一度 グリル上/下 強火/弱火 設定で2 分焼き、消火後、そのまま約2分間蒸らしたあと、取り出して塩を軽く 振りかける。
- 焼き上がったさつま芋にチーズを添え、クランチピーナッツを振りかけ て出来上がり。



Point!

クランチピーナッツは軽く炒ると香ばしさが増します。塩はお好みでかけてください。 アルミホイルは横幅20cm、奥行27cm以下の大きさで、左右均等になるように置く。

\_

### グリルで上手な魚の焼き方Q&A

### グリル受け皿には水を入れずに使用してください。

### ◇お料理に合った火加減をしてください。

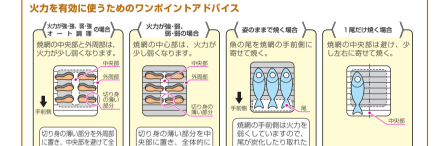
(オート調理機能のついた機器については、火力は自動で切り替えます。)

上火・強 ♥	上火・強 ♥	上火・弱 ♥	上火・弱 ●
下火・強 ●	下火・弱 ●	下火・強 ●	下火・弱 ●
・魚の素焼きや 塩焼き。	・たれの付け焼 きや、みそ漬 けなどのこげ やすいもの。	・貝類など下火 の火力を必要 とするもの。	

※火力の切り替えについては、機器の『取扱説明書』に従ってください。

### 魚の焼き方の手順

- □魚の下準備をする。
- ・塩焼きの場合は、塩をふ
- りしばらくおく。 ・尾やひれなどには厚めに 塩をふるか、アルミはく
- でおおう。 ②**予熱をする。(約2分)**
- ③一旦消火し、魚を焼網 にのせて再点火し、タ イマー時間を合わせる。



( すぐこげてしまうんだけど?

体的に奥側に詰めて焼く。

Q

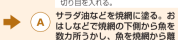
けど?



奥側に詰めて焼く。

(A) 上記ワンポイントアドバイスを参考に焼く。

こげやすい尾やひれなどには厚めに 塩をふるか、アルミはくでおおって 焼く。火通りをよくするために皮に 切り目を入れる。





□ みそ漬けや粕漬けを焼く場合は?

魚が形くずれしてしまうんだ

A みそや粕を十分にふきとって焼く。

してから取り出す。

りしにくくなります。

塩焼きの場合は? (ふり塩のタイミングは?) **A** 

 
 白身魚 (タイ・カレイなど)
 焼く10~30分前に

 青背の魚 (サバ・アジなど)
 焼く30分~1時間前に

※青背の魚は生ぐさみ分がでるので、一旦 ふきとった後、更にふり塩をするとよい。

### 魚の焼き時間早見表

予熱時間2分(火力: 3 )

(オート機能を使用する場合は予熱は必要ありません)

料理名		調節下火	分 量( <sup>一尾・一切</sup> あたりの重	'量 焼き時間	
あじの塩焼き			4尾/2尾 (約15	iOg) 約14分 / 約11分	
さんまの塩焼き			4尾/2尾 (約15	iOg) 約10分 / 約8分	
さばの塩焼き			6切/2切 (約80	Og) 約 8分 / 約 7分	
鮭の切り身	<b>*1</b>	<b>%1</b>	6切/2切 (約80	Og) 約 9分 / 約 6分	
あじのひらき	強	強	4枚/2枚 (約70	Og) 約 8分 / 約 5分	
さんまのひらき			2枚/1枚 (約10	10g) 約 5分 / 約 4分	
干しかれい			2枚/1枚 (約12	(Og) 約 8分 / 約 7分	
めざし・ししゃも			約10尾(10尾で約1	80g) 2~5分	
ぶりの照り焼き	強	22	6切/2切 (約80	Og) 約 9分 / 約 6分	
みそ漬けの魚	浊	弱	6切/2切 (約80	Og) 約 8分 / 約 7分	
焼きはまぐり	弱	強	8ヶ (約40	Og) 約 6分	
みりん干し	弱	弱	8枚 (約30	Og) 2~6分	

- ◇焼きすぎには十分注意してください。
- ◇厚みのある魚(あじ、さんまなど)は予熱なしでもかまいません。
- ◇火加減・焼き時間はあくまで目安です。量や好みによって調節してください。
- ※1:脂のりがよい場合は、火力を「弱」にしてください。魚やグリル受け皿にたまった脂が燃え、火災や機器焼損の原因になります。

### コンロとグリル使用時のご注意

### 《コンロ》

- ・コンロバーナー(天ぷら油過熱防止機能付)で使用する調理油の量は200mL以上で行う。
- ・温度センサーの上面と鍋底が密着していないときは使用しない。
- ・耐熱ガラス容器、土鍋など、熱が伝わりにくい容器で油料理しない。

### 《グリル》

- · グリルを使用する場合は、その都度グリル受け皿に脂などがたまっていないかを確認してから使用してください。
- ・連続で使用する場合は一旦消火し、受け皿にたまった脂などを取り除いてから再点火して 使用してください。
- ・調理物(魚など)の種類や大きさにより目安の焼き時間より早く自動消火してしまうことや、 機種により火力を弱くする場合がありますが、グリル過熱防止センサーがはたらいたことに よるもので異常ではありません。もう少し焼きたい場合は再点火して焼きすぎに注意しなが ら使用してください。
- ・冷蔵庫から出した冷たいままの魚などをすぐに焼くと焼き上がりがよくない場合がありますのでしばらくおいてから焼いてください。

詳しくは取扱説明書をご覧ください。

5

ώ